

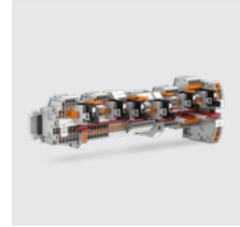
결선 기술 (Connect) -1

단자대, 분배블록

목차

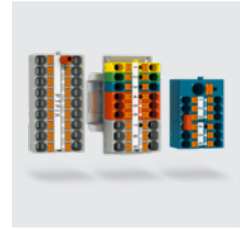
단자대

페이지 4

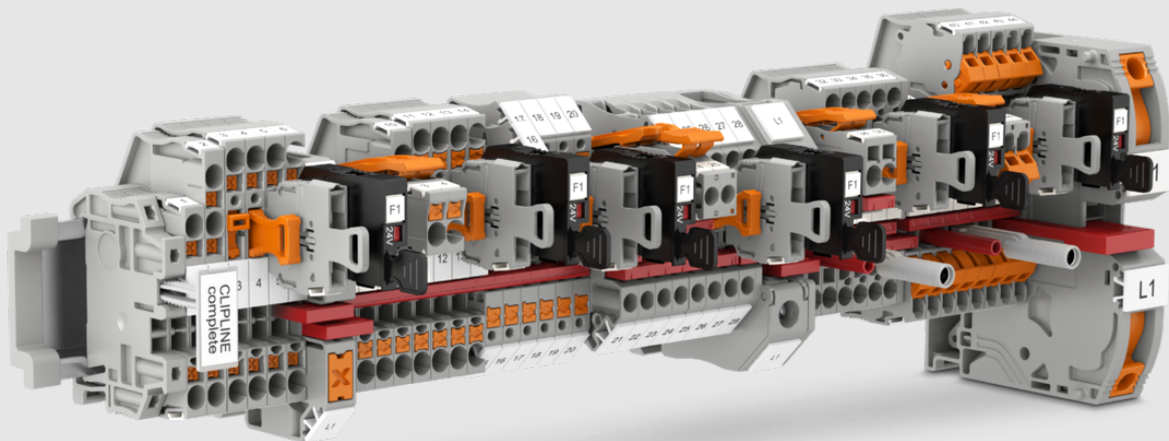


분배 블록 및 장치 단자대

페이지 230



단자대



시스템이 있는 단자대

피닉스컨택트 단자대를 사용하면 단자 스트립 설계에서 높은 수준의 유연성을 확보할 수 있습니다. 다양한 연결 기술 중에서 선택하고 이중 기능 샤프트에 브리지를 설치하여 단자대를 결합하십시오. 단자대 시스템은 표준화된 브리징, 마킹 및 테스트 액세스를 특징으로 합니다.

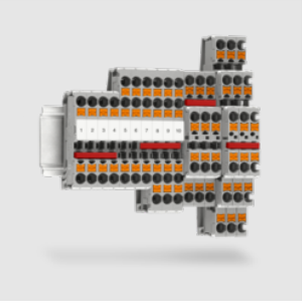
제품군 개요

피드스루 단자대, 멀티 전선 단자대 및 다단 단자대	6
고전류 단자대	81
하이브리드 단자대	90
설치 단자대	95
미니 및 마이크로 단자대	110
센서 단자대 및 액추에이터 단자대	117
퓨즈 단자대, 컴포넌트 단자대 및 다이오드 단자대	127
플러그-인 단자대	152
분리 및 나이프 분리 단자대	168
변압기 단자대	209
마샬링 패널	218
마샬링 패치보드	222

단자대

피드스루 단자대, 멀티 전선 단자대 및 다단 단자대

피드스루 단자대, 멀티 전선 단자대 및 다단 단자대



하나의 단자대에 2개 이상의 전선을 공간 절약형으로 연결하려면 피닉스컨택트의 피드스루 단자대, 다단 단자대 및 다중 전선 단자대를 사용합니다. 이러한 단자대는 유연한 브리징 및 최적의 마킹 옵션이 특징입니다.

단자대, 푸쉬인 연결, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 3,5 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	3.5 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
ClassNK CB	17.5 A	500 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	PT 1,5/S	3208100	50
ClassNK CB	17.5 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	PT 1,5/S BU	3208126	50
ClassNK	-	-	녹색-노란색	예	-	PT 1,5/S-PE	3208139	50

단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
ClassNK CB	24 A	800 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	PT 2,5	3209510	50
ClassNK CB	24 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	PT 2,5 BU	3209523	50
ClassNK	-	-	녹색-노란색	예	-	PT 2,5-PE	3209536	50

단자대, 푸쉬인 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
	32 A	800 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	PT 4	3211757	50
	32 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	PT 4 BU	3211760	50
	-	-	녹색-노란색	예	-	PT 4-PE	3211766	50

단자대, 푸쉬인 연결, 6 mm², 41 A, 폭 8,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 8
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
41 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	PT 6	3211813	50
41 A	1000 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	PT 6 BU	3211819	50
-	-	녹색-노란색	예	-	PT 6-PE	3211822	50

단자대, 푸쉬인 연결, 10 mm², 57 A, 폭 10,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	10 mm ²
폭	10.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 16 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 16 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 6
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
	57 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	PT 10	3212120	50
	57 A	1000 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	PT 10 BU	3212123	50
	-	-	녹색-노란색	예	-	PT 10-PE	3212131	50

단자대

피드스루 단자대, 멀티 전선 단자대 및 다단 단자대

단자대, 푸쉬인 연결, 16 mm², 76 A, 폭 12,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	16 mm ²
폭	12.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 25 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 25 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 4
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
76 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	PT 16 N	3212138	50
76 A	1000 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	PT 16 N BU	3212142	50
-	-	녹색-노란색	예	-	PT 16 N-PE	3212147	50

단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	24 A
정격 전압	400 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
보호 전선 껍	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTC 2,5-MTD	3270106	50
파란색 (RAL 5015)	PTC 2,5-MTD BU	3270109	50

단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	24 A
정격 전압	400 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
보호 전선 껍	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTC 2,5-TWIN-MTD	3270110	50
파란색 (RAL 5015)	PTC 2,5-TWIN-MTD BU	3270111	50

단자대, 푸쉬인 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	☑️ VDE, TÜV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	전선 케이블 사이즈, AWG	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
32 A	500 V	회색 (RAL 7042)	24 ... 10	아니오	1	PTMED 4	3212141	50
-	-	녹색-노란색	24 ... 12	예	-	PTMED 4-PE	3212154	50

단자대, 푸쉬인 연결, 6 mm², 41 A, 폭 8,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 6 mm ²
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	전선 케이블 사이즈, AWG	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
☑️ VDE, TÜV, CB	41 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	20 ... 8	아니오	1	PTMED 6	3212183	50
☑️ VDE, TÜV	-	-	녹색-노란색	20 ... 10	예	-	PTMED 6-PE	3212196	50

단자대, 푸쉬인 연결, 6 mm², 30 A, 폭 8,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	☑️ VDE, TÜV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 6 mm ²
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	전선 케이블 사이즈, AWG	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
30 A	500 V	회색 (RAL 7042)	20 ... 8	아니오	1	PTMED 6-CT/1P	3212301	50
-	-	녹색-노란색	20 ... 10	예	-	PTMED 6-CT/1P-PE	3212302	50

단자대, 푸쉬인 연결, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 3,5 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	3.5 mm
연결 수	3
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
☑️ VDE, TÜV, ABS, DNV, ClassNK, CB	17.5 A	500 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	PT 1,5/S-TWIN	3208155	50
☑️ VDE, TÜV, ABS, DNV, ClassNK, CB	17.5 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	PT 1,5/S-TWIN BU	3208168	50
☑️ VDE, TÜV, ABS, DNV, ClassNK	-	-	녹색-노란색	예	-	PT 1,5/S-TWIN-PE	3208171	50

단자대

피드스루 단자대, 멀티 전선 단자대 및 다단 단자대

단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, ENEC, ABS, DNV, ClassNK, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	3
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
24 A	800 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	PT 2,5-TWIN	3209549	50
24 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	PT 2,5-TWIN BU	3209552	50
-	-	녹색-노란색	예	-	PT 2,5-TWIN-PE	3209565	50

단자대, 푸쉬인 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	3
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
CE, VDE, ENEC, ABS, DNV, ClassNK, CB	32 A	800 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	PT 4-TWIN	3211771	50
CE, VDE, ENEC, ABS, DNV, ClassNK, CB	32 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	PT 4-TWIN BU	3211775	50
CE, VDE, ENEC, ABS, DNV, ClassNK, CB	-	-	녹색-노란색	예	-	PT 4-TWIN-PE	3211780	50

단자대, 푸쉬인 연결, 6 mm², 41 A, 폭 8,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	3
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 8
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
CE, VDE, ENEC, ABS, DNV, ClassNK, CB	41 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	PT 6-TWIN	3211929	50
CE, VDE, ENEC, ABS, DNV, ClassNK, CB	41 A	1000 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	PT 6-TWIN BU	3211485	50
CE, VDE, ENEC, ABS, DNV, ClassNK, CB	-	-	녹색-노란색	예	-	PT 6-TWIN-PE	3211498	50

단자대, 푸쉬인 연결, 10 mm², 57 A, 폭 10,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, ABS, DNV, ClassNK, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	10 mm ²
폭	10,2 mm
연결 수	3
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 16 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 16 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 6
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
57 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	PT 10-TWIN	3208746	50
57 A	1000 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	PT 10-TWIN BU	3208747	50
-	-	녹색-노란색	예	-	PT 10-TWIN-PE	3208745	50

단자대, 푸쉬인 연결, 16 mm², 76 A, 폭 12,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, ABS, DNV, ClassNK, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	16 mm ²
폭	12,2 mm
연결 수	3
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 25 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 25 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 4
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
76 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	PT 16-TWIN N	3208760	25
76 A	1000 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	PT 16-TWIN N BU	3208773	25
-	-	녹색-노란색	예	-	PT 16-TWIN N-PE	3208786	25

단자대, 푸쉬인 연결, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 3,5 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	3,5 mm
연결 수	4
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
CE, VDE, ABS, DNV, ClassNK, CB	17.5 A	500 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	PT 1,5/S-QUATTRO	3208197	50
CE, VDE, ABS, DNV, ClassNK, CB	17.5 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	PT 1,5/S-QUATTRO BU	3208208	50
CE, VDE, ClassNK, CB	15 A	500 V	회색 (RAL 7042)	아니오	2	PT 1,5/S-QUATTRO-U	3208359	50
CE, VDE, ABS, DNV, ClassNK	-	-	녹색-노란색	예	-	PT 1,5/S-QUATTRO-PE	3208333	50

단자대

피드스루 단자대, 멀티 전선 단자대 및 다단 단자대

단자대, 푸쉬인 연결, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 3,5 mm

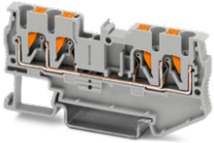


일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, DNV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	3.5 mm
연결 수	4
행 수	1
정격 전류	17.5 A
정격 전압	400 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
보호 전선 껍	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PT 1,5/S-QUATTRO-MTD	3210328	50
파란색 (RAL 5015)	PT 1,5/S-QUATTRO-MTD BU	3210329	50

단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, ABS, DNV, ClassNK, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
24 A	800 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	PT 2,5-QUATTRO	3209578	50
24 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	PT 2,5-QUATTRO BU	3209581	50
-	-	녹색-노란색	예	-	PT 2,5-QUATTRO-PE	3209594	50

단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 17,5 A, 폭 5,2 mm

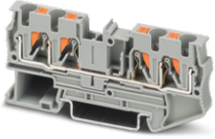


일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
17.5 A	500 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	PT 2,5/S-QUATTRO	3211019	50
17.5 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	PT 2,5/S-QUATTRO BU	3211022	50
-	-	녹색-노란색	예	-	PT 2,5/S-QUATTRO-PE	3211025	50

단자대, 푸쉬인 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
ClassNK CB	32 A	800 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	PT 4-QUATTRO	3211797	50
ClassNK CB	32 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	PT 4-QUATTRO BU	3211802	50
ABS DNV ClassNK CB	-	-	녹색-노란색	예	-	PT 4-QUATTRO-PE	3211809	50

단자대, 푸쉬인 연결, 6 mm², 41 A, 폭 8,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	ABS DNV ClassNK CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	4
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 8
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
41 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	PT 6-QUATTRO	3212934	50
41 A	1000 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	PT 6-QUATTRO BU	3212947	50
-	-	녹색-노란색	예	-	PT 6-QUATTRO-PE	3212950	50

2단 단자대, 푸쉬인 연결, 1,5 mm², 9 A, 폭 3,5 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	DNV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	3.5 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	9 A
정격 전압	400 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
보호 전선 껍	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTT 1,5/S-2L	3210356	50
파란색 (RAL 5015)	PTT 1,5/S-2L BU	3210357	50

단자대

피드스루 단자대, 멀티 전선 단자대 및 다단 단자대

2단 단자대, 푸쉬인 연결, 1,5 mm², 16 A, 폭 3,5 mm

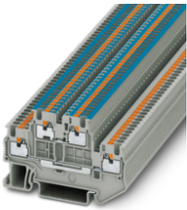
Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, ABS, DNV, ClassNK
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	3.5 mm
연결 수	4
행 수	2
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
16 A	500 V	회색 (RAL 7042)	아니오	2	PTTB 1,5/S	3208511	50
16 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	2	PTTB 1,5/S BU	3208524	50
16 A	500 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	PTTB 1,5/S-PV	3208540	50
-	-	녹색-노란색	예	-	PTTB 1,5/S-PE	3208537	50

2단 단자대, 푸쉬인 연결, 1,5 mm², 16 A, 폭 3,5 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, ABS, DNV, ClassNK
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	3.5 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	16 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
아니오	2	PTTB 1,5/S-L/N	3208544	50
예	-	PTTB 1,5/S-PE/L	3208553	50
예	-	PTTB 1,5/S-PE/N	3208566	50

2단 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 22 A, 폭 5,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
CE, ABS, DNV, ClassNK	22 A	500 V	회색 (RAL 7042)	아니오	2	PTTB 2,5	3210567	50
CE, ABS, DNV, ClassNK	22 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	2	PTTB 2,5 BU	3210570	50
CE, ABS, DNV, ClassNK	22 A	500 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	PTTB 2,5-PV	3210583	50
CE, ABS, DNV, ClassNK	-	-	녹색-노란색	예	-	PTTB 2,5-PE	3210596	50

2단 단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 2,5 mm², 22 A, 폭 5,2 mm

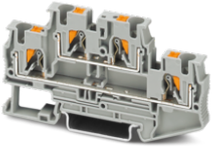


일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	케이블 사이즈, 연선	전선 케이블 사이즈, AWG	보호 전선 꺾	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
	22 A	500 V	회색 (RAL 7042)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	26 ... 14	아니오	2	PTTB 2,5/2P	3210871	50
	22 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	26 ... 12	아니오	2	PTTB 2,5/2P BU	3210884	50
	22 A	500 V	회색 (RAL 7042)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	26 ... 12	아니오	1	PTTB 2,5/2P-PV	3210907	50
	-	-	녹색-노란색	0.14 mm ² ... 4 mm ²	26 ... 12	예	-	PTTB 2,5/2P-PE	3210897	50

2단 단자대, 푸쉬인 연결, 4 mm², 28 A, 폭 6,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	2
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 꺾	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
	28 A	500 V	회색 (RAL 7042)	아니오	2	PTTB 4	3211786	50
	28 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	2	PTTB 4 BU	3211793	50
	30 A	500 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	PTTB 4-PV	3211825	50
	-	-	녹색-노란색	예	-	PTTB 4-PE	3211854	50

2단 단자대, 푸쉬인 연결, 4 mm², 32 A, 폭 8,2 mm



기술 데이터	
승인	
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	32 A
정격 전압	1000 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
보호 전선 꺾	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
PTTB 4-L 1000V	3062744	50

단자대

피드스루 단자대, 멀티 전선 단자대 및 다단 단자대

다단 단자대, 푸쉬인 연결, 4 mm², 30 A, 폭 6,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



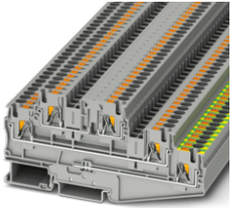
일반적인 기술 데이터

연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
정격 전류	30 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
보호 전선 풋	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	연결 수	행 수	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
	4	2	2	PT 4-L/L	3002615	50
	2	3	1	PT 4-L	3002616	50

다단 단자대, 푸쉬인 연결, 4 mm², 30 A, 폭 6,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터

승인	
연결 방법	푸쉬인 연결 푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	5
행 수	3
정격 전류	30 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
보호 전선 풋	예
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

타입	주문 번호	포장수량
PT 4-PE/L/L	3002613	50
PT 4-PE/L/N	3002614	50

다단 단자대, 푸쉬인 연결, 1,5 mm², 15 A, 폭 3,5 mm



일반적인 기술 데이터

승인	DNV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	3.5 mm
연결 수	6
행 수	3
정격 전류	15 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

색상	보호 전선 풋	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	아니오	3	PT 1,5/S-3L	3213713	50
파란색 (RAL 5015)	아니오	3	PT 1,5/S-3L BU	3213726	50
회색 (RAL 7042)	아니오	1	PT 1,5/S-3PV	3213742	50
녹색-노란색	예	-	PT 1,5/S-3PE	3213739	50

다단 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 5,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터

연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	6
행 수	3
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
20 A	20 A	500 V	회색 (RAL 7042)	아니오	3	PT 2,5-3L	3210499	50
20 A	20 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	3	PT 2,5-3L BU	3210509	50
20 A	20 A	500 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	PT 2,5-3PV	3210512	50
-	-	-	녹색-노란색	예	-	PT 2,5-3PE	3210525	50

다단 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 18 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터

승인	
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	8
행 수	4
정격 전류	18 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	4

타입	주문 번호	포장수량
PT 2,5-4L	1334599	50

다단 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 18 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터

승인	
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	8
행 수	4
정격 전류	18 A
정격 전압	500 V
색상	파란색 (RAL 5015)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	4

타입	주문 번호	포장수량
PT 2,5-4L BU	1334601	50

단자대

피드스루 단자대, 멀티 전선 단자대 및 다단 단자대

단자대, 푸쉬인 연결, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 3,5 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV, ClassNK
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	3.5 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
17.5 A	500 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	PTS 1,5/S	3214547	50
17.5 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	PTS 1,5/S BU	3214550	50
-	-	녹색-노란색	예	-	PTS 1,5/S-PE	3214563	50

단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, ABS, DNV, ClassNK, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
24 A	800 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	PTS 2,5	3211799	50
24 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	PTS 2,5 BU	3211812	50
-	-	녹색-노란색	예	-	PTS 2,5-PE	3211867	50

단자대, 푸쉬인 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
32 A	800 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	PTS 4	3213601	50
32 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	PTS 4 BU	3213602	50
-	-	녹색-노란색	예	-	PTS 4-PE	3213603	50

단자대, 푸쉬인 연결, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 3,5 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	3.5 mm
연결 수	3
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
ClassNK	17.5 A	500 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	PTS 1,5/S-TWIN	3214589	50
ClassNK	17.5 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	PTS 1,5/S-TWIN BU	3214592	50
ClassNK	-	-	녹색-노란색	예	-	PTS 1,5/S-TWIN-PE	3214602	50

단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	3
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
ClassNK	24 A	800 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	PTS 2,5-TWIN	3211896	50
ClassNK	24 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	PTS 2,5-TWIN BU	3211906	50
ClassNK	-	-	녹색-노란색	예	-	PTS 2,5-TWIN-PE	3211935	50

단자대, 푸쉬인 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	DNV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	3
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
32 A	800 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	PTS 4-TWIN	3213604	50
32 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	PTS 4-TWIN BU	3213605	50
-	-	녹색-노란색	예	-	PTS 4-TWIN-PE	3213606	50

단자대

피드스루 단자대, 멀티 전선 단자대 및 다단 단자대

단자대, 푸쉬인 연결, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 3,5 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV, ClassNK
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	3.5 mm
연결 수	4
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
17.5 A	500 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	PTS 1,5/S-QUATTRO	3214615	50
17.5 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	PTS 1,5/S-QUATTRO BU	3214631	50
-	-	녹색-노란색	예	-	PTS 1,5/S-QUATTRO-PE	3214644	50

단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, ABS, DNV, ClassNK, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
24 A	800 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	PTS 2,5-QUATTRO	3211993	50
24 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	PTS 2,5-QUATTRO BU	3212002	50
-	-	녹색-노란색	예	-	PTS 2,5-QUATTRO-PE	3212011	50

단자대, 푸쉬인 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
32 A	800 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	PTS 4-QUATTRO	3213607	50
32 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	PTS 4-QUATTRO BU	3213608	50
-	-	녹색-노란색	예	-	PTS 4-QUATTRO-PE	3213609	50

2단 단자대, 푸쉬인 연결, 1,5 mm², 16 A, 폭 3,5 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	☉ ABS DNV ClassNK
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	3.5 mm
연결 수	4
행 수	2
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
16 A	500 V	회색 (RAL 7042)	아니오	2	PTTBS 1,5/S	3214657	50
16 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	2	PTTBS 1,5/S BU	3214660	50
16 A	500 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	PTTBS 1,5/S-PV	3214686	50
-	-	녹색-노란색	예	-	PTTBS 1,5/S-PE	3214673	50

2단 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 22 A, 폭 5,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
☉ ABS DNV ClassNK	22 A	500 V	회색 (RAL 7042)	아니오	2	PTTBS 2,5	3209604	50
☉ ABS DNV ClassNK	22 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	2	PTTBS 2,5 BU	3209617	50
☉ ABS DNV ClassNK	22 A	500 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	PTTBS 2,5-PV	3210211	50
☉ ABS DNV ClassNK	-	-	녹색-노란색	예	-	PTTBS 2,5-PE	3209620	50

2단 단자대, 푸쉬인 연결, 4 mm², 28 A, 폭 6,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	☉ ABS DNV
연결 방법	푸쉬인 연결
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	2
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

연결 케이블 사이즈	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
4 mm ²	28 A	800 V	회색 (RAL 7042)	아니오	2	PTTBS 4	3211832	50
-	28 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	2	PTTBS 4 BU	3211838	50
-	28 A	800 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	PTTBS 4-PV	3211848	50
4 mm ²	-	-	녹색-노란색	예	-	PTTBS 4-PE	3211841	50

단자대

피드스루 단자대, 멀티 전선 단자대 및 다단 단자대

2단 단자대, 푸쉬인 / 플러그 연결, 2,5 mm², 18 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	☉, Ⓜ, Ⓝ DNV
연결 방법	푸쉬인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	6
행 수	2
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	케이블 사이즈, 연선	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
18 A	500 V	회색 (RAL 7042)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	아니오	2	PTTBS 2,5-TWIN/2P	3210604	50
18 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	아니오	2	PTTBS 2,5-TWIN/2P BU	3210605	50
18 A	500 V	회색 (RAL 7042)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	아니오	1	PTTBS 2,5-TWIN/2P-PV	3210607	50
-	-	녹색-노란색	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	예	-	PTTBS 2,5-TWIN/2P-PE	3210606	50

2단 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	6
행 수	2
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
☉, Ⓜ, Ⓝ	20 A	800 V	회색 (RAL 7042)	아니오	2	PTTBS 2,5-TWIN	3210600	50
☉, Ⓜ, Ⓝ DNV	20 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	2	PTTBS 2,5-TWIN BU	3210601	50
☉, Ⓜ, Ⓝ DNV	20 A	800 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	PTTBS 2,5-TWIN-PV	3210603	50
☉, Ⓜ, Ⓝ DNV	-	-	녹색-노란색	예	-	PTTBS 2,5-TWIN-PE	3210602	50

2단 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	8
행 수	2
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
☉, Ⓜ, Ⓝ DNV	20 A	800 V	회색 (RAL 7042)	아니오	2	PTTBS 2,5-QUATTRO	3210609	50
☉, Ⓜ, Ⓝ DNV	20 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	2	PTTBS 2,5-QUATTRO BU	3210610	50
☉, Ⓜ, Ⓝ	20 A	800 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	PTTBS 2,5-QUATTRO-PV	3210612	50
☉, Ⓜ, Ⓝ DNV	-	-	녹색-노란색	예	-	PTTBS 2,5-QUATTRO-PE	3210611	50

다단 단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 1,5 mm², 15 A, 폭 3,5 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, RE, CB
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	3.5 mm
연결 수	6
행 수	3
정격 전류	15 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
보호 전선 꺾	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5
전위 수	3

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTS 1,5/S-3L/3P	1027881	50
파란색 (RAL 5015)	PTS 1,5/S-3L/3P BU	1027882	50

다단 단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 1,5 mm², 15 A, 폭 3,5 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS, RE
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	3.5 mm
연결 수	6
행 수	3
정격 전류	15 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
보호 전선 꺾	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
PTS 1,5/S-3PV/3P	1027883	50

단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, RE, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 꺾	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
24 A	800 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	PTV 2,5	1078960	50
24 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	PTV 2,5 BU	1078962	50
-	-	녹색-노란색	예	-	PTV 2,5-PE	1078963	50

단자대

피드스루 단자대, 멀티 전선 단자대 및 다단 단자대

단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	3
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	케이블 사이즈, 연선	전선 케이블 사이즈, AWG	보호 전선 꺾	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
24 A	800 V	회색 (RAL 7042)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	26 ... 12	아니오	1	PTV 2,5-TWIN	1078966	50
24 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	26 ... 12	아니오	1	PTV 2,5-TWIN BU	1078971	50
-	-	녹색-노란색	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	26 ... 14	예	-	PTV 2,5-TWIN-PE	1078991	50

단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 꺾	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
24 A	800 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	PTV 2,5-QUATTRO	1078999	50
24 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	PTV 2,5-QUATTRO BU	1079006	50
-	-	녹색-노란색	예	-	PTV 2,5-QUATTRO-PE	1079012	50

단자대, Push-X 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS
연결 방법	Push-X 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.75 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 꺾	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
24 A	800 V	회색 (RAL 7042)	-	1	XT 2,5	1343106	50
24 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	XT 2,5 BU	1343114	50
-	-	녹색-노란색	예	-	XT 2,5-PE	1343116	50

단자대, Push-X 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	
연결 방법	Push-X 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	3
행 수	1
정격 전류	24 A
정격 전압	800 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.75 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
XT 2,5-TWIN	1343117	50

단자대, Push-X 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	
연결 방법	Push-X 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	1
정격 전류	24 A
정격 전압	800 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.75 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
XT 2,5-QUATTRO	1343129	50

2단 단자대, Push-X 연결, 2,5 mm², 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	
연결 방법	Push-X 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전압	800 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.75 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

타입	주문 번호	포장수량
XTTB 2,5	1453789	50

단자대 피드스루 단자대, 멀티 전선 단자대 및 다단 단자대

2단 단자대, Push-X 연결, 2,5 mm², 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	® DNV
연결 방법	Push-X 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전압	800 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.75 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
XTTB 2,5-PV	1453890	50

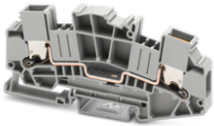
단자대, Push-X 연결, 6 mm², 41 A, 폭 8,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	® DNV
연결 방법	Push-X 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	1.5 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 8
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	타입	주문 번호	포장수량
41 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	XTV 6	1329493	50
41 A	1000 V	파란색 (RAL 5015)	XTV 6 BU	1329494	50
-	-	녹색-노란색	XTV 6-PE	1329495	50

단자대, Push-X 연결, 6 mm², 41 A, 폭 8,2 mm



기술 데이터	
승인	® DNV
연결 방법	Push-X 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	41 A
정격 전압	800 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	1.5 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 8
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
XTVMED 6	1446172	50

단자대, Push-X 연결, 10 mm², 57 A, 폭 10,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	☑️ DNV
연결 방법	Push-X 연결
연결 케이블 사이즈	10 mm ²
폭	10.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	1.5 mm ² ... 16 mm ²
케이블 사이즈, 연선	2.5 mm ² ... 16 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	14 ... 6
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
57 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	-	1	XTV 10	1329547	50
57 A	1000 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	-	XTV 10 BU	1329549	50
-	-	녹색-노란색	-	-	XTV 10-PE	1329550	50

단자대, Push-X 연결, 16 mm², 76 A, 폭 12,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	☑️ DNV
연결 방법	Push-X 연결
연결 케이블 사이즈	16 mm ²
폭	12.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	2.5 mm ² ... 25 mm ²
케이블 사이즈, 연선	4 mm ² ... 25 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	12 ... 4
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	타입	주문 번호	포장수량
76 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	XTV 16	1329672	50
76 A	1000 V	파란색 (RAL 5015)	XTV 16 BU	1329673	50
-	-	녹색-노란색	XTV 16-PE	1329674	50

단자대, Push-X 연결, 6 mm², 41 A, 폭 8,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	☑️ DNV
연결 방법	Push-X 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	3
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	1.5 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 8
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	타입	주문 번호	포장수량
41 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	XTV 6-TWIN	1329499	50
41 A	1000 V	파란색 (RAL 5015)	XTV 6-TWIN BU	1329506	50
-	-	녹색-노란색	XTV 6-TWIN-PE	1329507	50

단자대 피드스루 단자대, 멀티 전선 단자대 및 다단 단자대

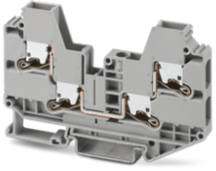
단자대, Push-X 연결, 10 mm², 57 A, 폭 10,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	®.UL. DNV
연결 방법	Push-X 연결
연결 케이블 사이즈	10 mm ²
폭	10.2 mm
연결 수	3
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	1.5 mm ² ... 16 mm ²
케이블 사이즈, 연선	2.5 mm ² ... 16 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	14 ... 6
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	타입	주문 번호	포장수량
57 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	아니오	XTV 10-TWIN	1329603	50
57 A	1000 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	XTV 10-TWIN BU	1329605	50
-	-	녹색-노란색	-	XTV 10-TWIN-PE	1329606	50

단자대, Push-X 연결, 6 mm², 41 A, 폭 8,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	®.UL. DNV
연결 방법	Push-X 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	4
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	1.5 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 8
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	타입	주문 번호	포장수량
41 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	XTV 6-QUATTRO	1329511	50
41 A	1000 V	파란색 (RAL 5015)	XTV 6-QUATTRO BU	1329512	50
-	-	녹색-노란색	XTV 6-QUATTRO-PE	1329513	50

장치 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 32 A, 폭 20 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	®.UL. ClassNK
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
행 수	1
정격 전류	32 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12
보호 전선 껍	아니오
마운팅 타입	다이렉트 스크류 연결

폭	연결 수	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
20 mm	4	2	G 5/2	2716020	50
31 mm	6	3	G 5/3	2716033	50
38 mm	8	4	G 5/4	2716046	50
52 mm	12	6	G 5/6	2716062	50
92 mm	24	12	G 5/12	2716127	50

장치 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 32 A, 폭 20 mm



기술 데이터	
승인	☑ .VDE
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	20 mm
연결 수	4
행 수	1
정격 전류	32 A
정격 전압	500 V
색상	주황색 (RAL 2003)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12
보호 전선 꺾	아니오
마운팅 타입	다이렉트 스크류 연결
전위 수	1

	타입	주문 번호	포장수량
	G 5/2 B	2716305	50

장치 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 32 A, 폭 20 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
행 수	1
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12
보호 전선 꺾	아니오
마운팅 타입	다이렉트 스크류 연결

승인	폭	연결 수	정격 전류	정격 전압	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
☑ .VDE	20 mm	4	32 A	500 V	2	G 5/2-EX	1089161	50
☑ .VDE	31 mm	6	30 A	275 V	3	G 5/3-EX	2703172	50
☑ .VDE	38 mm	8	30 A	275 V	4	G 5/4-EX	2703185	50
☑ .VDE	52 mm	12	30 A	275 V	6	G 5/6-EX	2703198	50
☑ .VDE	92 mm	24	30 A	275 V	12	G 5/12-EX	2703208	50

장치 단자대, 스크류 연결, 10 mm², 57 A, 폭 29 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	☑ .VDE ☑ .UL
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	10 mm ²
행 수	1
정격 전류	57 A
정격 전압	800 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 16 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 6
보호 전선 꺾	아니오
마운팅 타입	다이렉트 스크류 연결

폭	연결 수	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
29 mm	4	2	G 10/2	2716703	10
46 mm	6	3	G 10/3	2716716	10
57 mm	8	4	G 10/4	2716729	10
68 mm	10	5	G 10/5	2716732	10

단자대

피드스루 단자대, 멀티 전선 단자대 및 다단 단자대

단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리의 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	24 A
정격 전압	800 V
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12
보호 전선 껍	아니오
마운팅 타입	NS 32 NS 35/15 NS 35/7,5
전위 수	1

승인	색상	타입	주문 번호	포장수량
DNV ClassNK CB.	회색 (RAL 7042)	UK 3 N	3001501	50
DNV CB.	파란색 (RAL 5015)	UK 3 N BU	3001514	50

단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리의 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	DNV CB.
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	24 A
정격 전압	800 V
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12
보호 전선 껍	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	UK 2,5 N	3003347	50
파란색 (RAL 5015)	UK 2,5 N BU	3003350	50

단자대, 스크류 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리의 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	32 A
정격 전압	800 V
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
보호 전선 껍	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

승인	색상	타입	주문 번호	포장수량
DNV ClassNK CB.	회색 (RAL 7042)	UK 5 N	3004362	50
DNV CB.	파란색 (RAL 5015)	UK 5 N BU	3004388	50

단자대, 스크류 연결, 6 mm², 41 A, 폭 8,2 mm



기술 데이터	
승인	UL, CE
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	41 A
정격 전압	800 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 8
보호 전선 꺾	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
UKD 6	3072801	50

단자대, 스크류 연결, 6 mm², 41 A, 폭 8,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	41 A
정격 전압	800 V
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 8
보호 전선 꺾	아니오
전위 수	1

승인	색상	마운팅 타입	타입	주문 번호	포장수량
UL, CE, DNV ClassNK CB	회색 (RAL 7042)	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32	UK 6 N	3004524	50
UL, CE, DNV CB	파란색 (RAL 5015)	NS 35/7,5 NS 35/15	UK 6 N BU	3004977	50

단자대, 스크류 연결, 10 mm², 57 A, 폭 10,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	10 mm ²
폭	10.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	57 A
정격 전압	800 V
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 16 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 6
보호 전선 꺾	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

승인	색상	타입	주문 번호	포장수량
UL, CE, DNV ClassNK CB	회색 (RAL 7042)	UK 10 N	3005073	50
UL, CE, DNV CB	파란색 (RAL 5015)	UK 10 N BU	3005086	50

단자대

피드스루 단자대, 멀티 전선 단자대 및 다단 단자대

단자대, 스크류 연결, 16 mm², 76 A, 폭 12,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	16 mm ²
폭	12.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	76 A
정격 전압	800 V
케이블 사이즈, 단선	2.5 mm ² ... 25 mm ²
케이블 사이즈, 연선	4 mm ² ... 16 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	12 ... 4
보호 전선 껍	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

승인	색상	타입	주문 번호	포장수량
DNV ClassNK CB.	회색 (RAL 7042)	UK 16 N	3006043	50
DNV CB.	파란색 (RAL 5015)	UK 16 N BU	3006056	50

단자대, 스크류 연결, 35 mm², 125 A, 폭 16 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	35 mm ²
폭	16 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	125 A
정격 전압	1000 V
케이블 사이즈, 단선	10 mm ² ... 35 mm ²
케이블 사이즈, 연선	10 mm ² ... 35 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	6 ... 2
보호 전선 껍	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	UK 35 N	3074130	50
파란색 (RAL 5015)	UK 35 N BU	3058350	50

단자대, 스크류 연결, 4 mm², 20 A, 폭 6,2 mm



기술 데이터	
승인	UL
연결 방법	스크류 연결 스페이이드 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	6
행 수	2
정격 전류	20 A
정격 전압	400 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12
보호 전선 껍	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	2

타입	주문 번호	포장수량
UKK 4-FS	2770561	50

단자대, 스크류 연결, 6 mm², 41 A, 폭 8,2 mm



기술 데이터	
승인	IEC
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	41 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 8
보호 전선 껍	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

	타입	주문 번호	포장수량
	URTKD/SP	0311142	50

단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	IEC, VDE
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	24 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 14
보호 전선 껍	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	UDK 3	2775375	50
파란색 (RAL 5015)	UDK 3 BU	2718277	50

단자대, 스크류 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	1
정격 전류	32 A
정격 전압	630 V
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12
보호 전선 껍	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

승인	색상	타입	주문 번호	포장수량
IEC, VDE, DNV	회색 (RAL 7042)	UDK 4	2775016	50
IEC, VDE, DNV	파란색 (RAL 5015)	UDK 4 BU	2775090	50

단자대

피드스루 단자대, 멀티 전선 단자대 및 다단 단자대

단자대, 스크류 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm²

폭	연결 수	행 수	정격 전류	정격 전압	색상	케이블 사이즈, 단선	케이블 사이즈, 연선	전선 케이블 사이즈, AWG	보호 전선 꺾	마운팅 타입	전위 수	타입	주문 번호	포장수량	
6.2 mm	4	1	32 A	630 V	회색 (RAL 7042)	0.2 mm² ... 6 mm²	0.2 mm² ... 4 mm²	24 ... 12	아니오	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32	1	UDK 4-DUR	2775207	50	
-	6.2 mm	4	1	-	-	회색 (RAL 7042)	0.2 mm² ... 6 mm²	0.2 mm² ... 4 mm²	24 ... 12	-	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32	1	UDK 4-DUR 249	2775249	50

단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm²
폭	5.2 mm
연결 수	3
행 수	2
정격 전류	24 A
정격 전압	400 V
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm² ... 2.5 mm²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm² ... 2.5 mm²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 14
보호 전선 꺾	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

승인	색상	타입	주문 번호	포장수량
CE, RoHS, DNV CB	회색 (RAL 7042)	UK 3-TWIN	3002225	50
CE, RoHS, DNV CB	파란색 (RAL 5015)	UK 3-TWIN BU	3002416	50

단자대, 스크류 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm²
폭	6.2 mm
연결 수	3
행 수	2
정격 전류	32 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm² ... 4 mm²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm² ... 4 mm²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12
보호 전선 꺾	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

승인	색상	타입	주문 번호	포장수량
CE, RoHS, DNV ClassNK CB	회색 (RAL 7042)	UK 5-TWIN	1923021	50
CE, RoHS, DNV CB	파란색 (RAL 5015)	UK 5-TWIN BU	1923047	50

단자대, 스크류 연결, 10 mm², 57 A, 폭 10,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, VDE, TÜV, KEBA, CB
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	10 mm ²
폭	10.2 mm
연결 수	3
행 수	2
정격 전류	57 A
정격 전압	800 V
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 16 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 8
보호 전선 껍	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	UK 10-TWIN	3005196	50
파란색 (RAL 5015)	UK 10-TWIN BU	3005235	50

단자대, 스크류 연결, 10 mm², 57 A, 폭 10,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, VDE, TÜV
연결 방법	스크류 연결 스크류 연결
연결 케이블 사이즈	10 mm ²
폭	10.2 mm
연결 수	3
행 수	2
정격 전류	57 A
정격 전압	800 V
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 16 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 8
보호 전선 껍	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	UK 10-PLUS	3001381	50
파란색 (RAL 5015)	UK 10-PLUS BU	3001475	50

2단 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 30 A, 폭 6,2 mm



기술 데이터	
승인	UL, VDE, TÜV
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	5
행 수	3
정격 전류	30 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12
보호 전선 껍	예
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	3

타입	주문 번호	포장수량
SLKK 5	0461018	50

단자대

피드스루 단자대, 멀티 전선 단자대 및 다단 단자대

2단 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	24 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 14
보호 전선 껍	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	2

승인	색상	타입	주문 번호	포장수량
	회색 (RAL 7042)	UKKB 3	2771010	50
	파란색 (RAL 5015)	UKKB 3 BU	2771094	50

2단 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	24 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 14
보호 전선 껍	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	2

승인	색상	타입	주문 번호	포장수량
	회색 (RAL 7042)	UKK 3	2770011	50
	파란색 (RAL 5015)	UKK 3 BU	2770095	50

2단 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	32 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12
보호 전선 껍	아니오

승인	색상	마운팅 타입	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
	회색 (RAL 7042)	NS 35/7,5 NS 35/15	2	UKK 5	2774017	50
	파란색 (RAL 5015)	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32	2	UKK 5 BU	2774091	50
	회색 (RAL 7042)	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32	1	UKK 5-PV	2791388	50

단자대

피드스루 단자대, 멀티 전선 단자대 및 다단 단자대

단자대, 스크류 연결, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 4,15 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	4.15 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
DNV	17.5 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	-	1	UT 1,5	1452265	50
DNV	17.5 A	1000 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	UT 1,5 BU	1452264	50
	-	-	녹색-노란색	예	-	UT 1,5-PE	1452318	50

단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
DNV CB	24 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	UT 2,5	3044076	50
DNV CB	24 A	1000 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	UT 2,5 BU	3044089	50
DNV CB	-	-	녹색-노란색	예	-	UT 2,5-PE	3044092	50

단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
	24 A	800 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	UT 2,5-MTD	3064085	50
	24 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	UT 2,5-MTD BU	3064108	50
	24 A	630 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	UT 2,5-MTD P/P	3064098	50
	-	-	녹색-노란색	예	-	UT 2,5-MTD-PE	3064124	50

단자대, 스크류 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
	32 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	UT 4	3044102	50
	32 A	1000 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	UT 4 BU	3044115	50
	-	-	녹색-노란색	예	-	UT 4-PE	3044128	50

단자대, 스크류 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
	32 A	800 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	UT 4-MTD	3046184	50
	32 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	UT 4-MTD BU	3046197	50
	-	-	녹색-노란색	예	-	UT 4-MTD-PE	3046223	50
	-	-	녹색-노란색	예	-	UT 4-MTD-PE/S	3046207	50

단자대, 스크류 연결, 6 mm², 41 A, 폭 8,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 8
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
	41 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	UT 6	3044131	50
	41 A	1000 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	UT 6 BU	3044144	50
	-	-	녹색-노란색	예	-	UT 6-PE	3044157	50

단자대

피드스루 단자대, 멀티 전선 단자대 및 다단 단자대

단자대, 스크류 연결, 10 mm², 57 A, 폭 10,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	10 mm ²
폭	10.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 16 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 16 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 6
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
DNV	57 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	UT 10	3044160	50
DNV	57 A	1000 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	UT 10 BU	3044188	50
DNV CB	-	-	녹색-노란색	예	-	UT 10-PE	3044173	50

단자대, 스크류 연결, 16 mm², 76 A, 폭 12,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	16 mm ²
폭	12.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	1.5 mm ² ... 25 mm ²
케이블 사이즈, 연선	1.5 mm ² ... 25 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	14 ... 4
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
DNV CB	76 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	UT 16	3044199	50
DNV CB	76 A	1000 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	UT 16 BU	3044209	50
DNV CB	-	-	녹색-노란색	예	-	UT 16-PE	3044212	50
EAC	-	-	녹색-노란색	예	-	UT 16-PE/S	3215915	50

단자대, 스크류 연결, 35 mm², 125 A, 폭 16 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	DNV CB
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	35 mm ²
폭	16 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	125 A
정격 전압	1000 V
케이블 사이즈, 단선	1.5 mm ² ... 50 mm ²
케이블 사이즈, 연선	1.5 mm ² ... 50 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	14 ... 0
보호 전선 껍	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	UT 35	3044225	50
파란색 (RAL 5015)	UT 35 BU	3044238	50

단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	3
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
DNV	24 A	500 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	UT 2,5-TWIN	3044513	50
DNV	24 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	UT 2,5-TWIN BU	3044526	50
DNV	-	-	녹색-노란색	예	-	UT 2,5-TWIN-PE	3044539	50

단자대, 스크류 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	3
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
DNV CB	32 A	500 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	UT 4-TWIN	3044364	50
DNV CB	32 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	UT 4-TWIN BU	3044500	50
DNV CB	-	-	녹색-노란색	예	-	UT 4-TWIN-PE	3044380	50

단자대, 스크류 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



기술 데이터	
승인	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	3
행 수	1
정격 전류	32 A
정격 전압	1000 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
보호 전선 껍	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
UT 4-TWIN HV	3000608	50

단자대

피드스루 단자대, 멀티 전선 단자대 및 다단 단자대

단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	DNV
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
24 A	500 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	UT 2,5-QUATTRO	3044542	50
24 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	UT 2,5-QUATTRO BU	3044555	50
-	-	녹색-노란색	예	-	UT 2,5-QUATTRO-PE	3044568	50

단자대, 스크류 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
△ DNV CB	32 A	500 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	UT 4-QUATTRO	3044571	50
△ DNV CB	32 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	UT 4-QUATTRO BU	3044584	50
△ DNV CB	-	-	녹색-노란색	예	-	UT 4-QUATTRO-PE	3044597	50

2단 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
△ DNV	24 A	500 V	회색 (RAL 7042)	아니오	2	UTTB 2,5	3044636	50
△ DNV	24 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	2	UTTB 2,5 BU	3044649	50
△ DNV	24 A	500 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	UTTB 2,5-PV	3044652	50
△ DNV	-	-	녹색-노란색	예	-	UTTB 2,5-PE	3044665	50

2단 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 30 A, 폭 6,2 mm

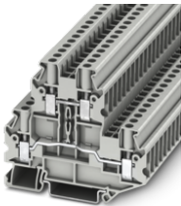
Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	2
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
DNV	30 A	800 V	회색 (RAL 7042)	아니오	2	UTTB 4	3044814	50
DNV	30 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	2	UTTB 4 BU	3044791	50
DNV	30 A	800 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	UTTB 4-PV	3044733	50
DNV	-	-	녹색-노란색	예	-	UTTB 4-PE	3044759	50

2단 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 30 A, 폭 6,2 mm

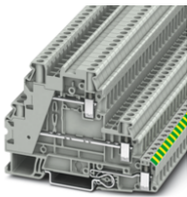


기술 데이터	
승인	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	30 A
정격 전압	1000 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
보호 전선 껍	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

타입	주문 번호	포장수량
UTTB 4 HV	3000610	50

다단 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 30 A, 폭 6,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
폭	6.2 mm
색상	회색 (RAL 7042)
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

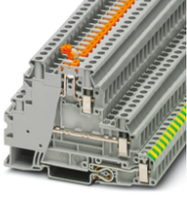
승인	연결 방법	연결 케이블 사이즈	연결 수	행 수	정격 전류	정격 전압	케이블 사이즈, 단선	케이블 사이즈, 연선	전선 케이블 사이즈, AWG	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
	스크류 연결 스크류 연결	4 mm ²	5	3	30 A	500 V	0.14 mm ² ... 6 mm ²	0.14 mm ² ... 6 mm ²	26 ... 10	예	3	UT 4-PE/L/L	3214360	50
	스크류 연결 스크류 연결	4 mm ²	5	3	30 A	500 V	0.14 mm ² ... 6 mm ²	0.14 mm ² ... 6 mm ²	26 ... 10	예	3	UT 4-PE/L/N	3214361	50
	스크류 연결	-	4	2	-	-	-	-	-	아니오	2	UT 4-L/L	3214362	50
	스크류 연결 스크류 연결	4 mm ²	2	3	32 A	500 V	0.14 mm ² ... 6 mm ²	0.14 mm ² ... 6 mm ²	26 ... 10	아니오	1	UT 4-L	3214363	50

단자대

피드스루 단자대, 멀티 전선 단자대 및 다단 단자대

다단 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 28 A, 폭 6,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



기술 데이터	
승인	UL
연결 방법	스크류 연결 스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	5
행 수	3
정격 전류	28 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
보호 전선 껍	예
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	3

타입	주문 번호	포장수량
UT 4-PE/LMT	3214364	50

다단 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 19 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	6
행 수	3
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
UL	19 A	500 V	회색 (RAL 7042)	아니오	3	UT 2,5-3L	3214259	50
UL	19 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	3	UT 2,5-3L BU	3002389	50
UL, UL	19 A	500 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	UT 2,5-3PV	3214262	50
UL	-	-	녹색-노란색	예	-	UT 2,5-3PE	3214275	50

다단 단자대, 스크류 연결, 6 mm², 36 A, 폭 8,2 mm



기술 데이터	
승인	UL, UL, UL
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	6
행 수	3
정격 전류	36 A
정격 전압	1000 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 8
보호 전선 껍	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	3

타입	주문 번호	포장수량
UT 6-3L	3046703	50

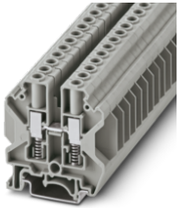
단자대, 스프링 지원 스크류 연결방식, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm



기술 데이터	
승인	UL, CE
연결 방법	스프링 지원 스크류 연결방식
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	32 A
정격 전압	1000 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
보호 전선 꺾	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
USST 4	3070338	50

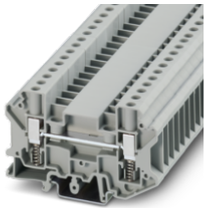
단자대, 스프링 지원 스크류 연결방식, 6 mm², 41 A, 폭 8,2 mm



기술 데이터	
승인	UL, CE
연결 방법	스프링 지원 스크류 연결방식
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	41 A
정격 전압	1000 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 8
보호 전선 꺾	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
USST 6	3070341	50

단자대, 스프링 지원 스크류 연결방식, 6 mm², 41 A, 폭 8,2 mm

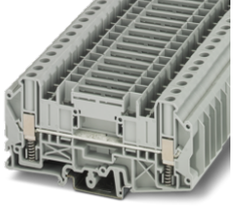


기술 데이터	
승인	UL, CE
연결 방법	스프링 지원 스크류 연결방식
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	41 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 8
보호 전선 꺾	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
USSTD 6	3070325	50

단자대 피드스루 단자대, 멀티 전선 단자대 및 다단 단자대

단자대, 스프링 지원 스크류 연결방식, 6 mm², 41 A, 폭 8,2 mm



기술 데이터	
승인	UL, ENEC
연결 방법	스프링 지원 스크류 연결방식
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	41 A
정격 전압	1000 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 8
보호 전선 꺾	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

	타입	주문 번호	포장수량
	USSTD 6/SP	3070331	50

단자대, 스프링 지원 스크류 연결방식, 10 mm², 57 A, 폭 10,2 mm



기술 데이터	
승인	UL, ENEC
연결 방법	스프링 지원 스크류 연결방식
연결 케이블 사이즈	10 mm ²
폭	10.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	57 A
정격 전압	1000 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 16 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 6
보호 전선 꺾	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

	타입	주문 번호	포장수량
	USST 10	3070354	50

단자대, 플러그-인 연결, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 3,5 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	3.5 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 꺾	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
UL, ENEC, CB	17.5 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	PT 1,5/S/2P	3213784	50
UL, ENEC, CB	17.5 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	PT 1,5/S/2P BU	3213797	50
UL, ENEC, CB	-	-	녹색-노란색	예	-	PT 1,5/S/2P-PE	3213810	50

단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 3,5 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	3.5 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
DNV ClassNK CB	17.5 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	PT 1,5/S/1P	3208582	50
DNV ClassNK CB	17.5 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	PT 1,5/S/1P BU	3208595	50
	-	-	녹색-노란색	예	-	PT 1,5/S/1P-PE	3212332	50

단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	DNV ClassNK
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	케이블 사이즈, 연선	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
24 A	500 V	회색 (RAL 7042)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	-	1	PT 2,5/1P	3210033	50
24 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	-	1	PT 2,5/1P BU	3210046	50
-	-	녹색-노란색	0.14 mm ² ... 4 mm ²	예	-	PT 2,5/1P-PE	3210059	50

단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm



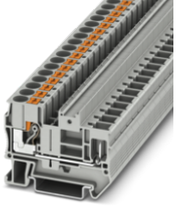
일반적인 기술 데이터	
승인	DNV
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
32 A	800 V	회색 (RAL 7042)	-	1	PT 4/1P	3211937	50
32 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	PT 4/1P BU	3212007	50
-	-	녹색-노란색	예	-	PT 4/1P-PE	3211942	50

단자대

피드스루 단자대, 멀티 전선 단자대 및 다단 단자대

단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 6 mm², 41 A, 폭 8,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, CB
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 8
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
41 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	-	1	PT 6/1P	3061758	50
41 A	1000 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	PT 6/1P BU	3061761	50
-	-	녹색-노란색	예	-	PT 6/1P-PE	3061774	50

단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 3,5 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV, ClassNK, CB
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	3.5 mm
연결 수	3
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
17.5 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	PT 1,5/S-TWIN/1P	3212358	50
17.5 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	PT 1,5/S-TWIN/1P BU	3212361	50
-	-	녹색-노란색	예	-	PT 1,5/S-TWIN/1P-PE	3212374	50

단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	3
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
CE, VDE, TÜV, ClassNK	24 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	PT 2,5-TWIN/1P	3209633	50
CE, VDE, TÜV, DNV, ClassNK	24 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	PT 2,5-TWIN/1P BU	3209646	50
CE, VDE, TÜV, DNV, ClassNK	-	-	녹색-노란색	예	-	PT 2,5-TWIN/1P-PE	3209659	50

단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	3
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
32 A	32 A	800 V	회색 (RAL 7042)	-	1	PT 4-TWIN/1P	3212200	50
32 A	32 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	PT 4-TWIN/1P BU	3212201	50
	-	-	녹색-노란색	예	-	PT 4-TWIN/1P-PE	3212202	50

단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 3,5 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	3.5 mm
연결 수	4
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
17.5 A	17.5 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	PT 1,5/S-QUATTRO/2P	3212390	50
17.5 A	17.5 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	PT 1,5/S-QUATTRO/2P BU	3212400	50
	-	-	녹색-노란색	예	-	PT 1,5/S-QUATTRO/2P-PE	3212413	50

단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
24 A	24 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	PT 2,5-QUATTRO/2P	3209662	50
24 A	24 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	PT 2,5-QUATTRO/2P BU	3209675	50
	-	-	녹색-노란색	예	-	PT 2,5-QUATTRO/2P-PE	3209688	50

단자대

피드스루 단자대, 멀티 전선 단자대 및 다단 단자대

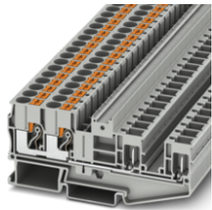
단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
	32 A	800 V	회색 (RAL 7042)	-	1	PT 4-QUATTRO/2P	3211991	50
	32 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	PT 4-QUATTRO/2P BU	3212000	50
	-	-	녹색-노란색	예	-	PT 4-QUATTRO/2P-PE	3211999	50

단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 6 mm², 41 A, 폭 8,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	4
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 8
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
41 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	-	1	PT 6-QUATTRO/2P	3061826	50
41 A	1000 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	PT 6-QUATTRO/2P BU	3061839	50
-	-	녹색-노란색	예	-	PT 6-QUATTRO/2P-PE	3061842	50

단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	6
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
24 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	PT 2,5-HEXA/3P	3040044	50
24 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	PT 2,5-HEXA/3P BU	3040048	50
-	-	녹색-노란색	예	-	PT 2,5-HEXA/3P-PE	3040052	50

2단 단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 1,5 mm², 16 A, 폭 3,5 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	3.5 mm
연결 수	4
행 수	2
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
ClassNK CB	16 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	2	PTTB 1,5/S/2P	3212439	50
ClassNK CB	16 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	2	PTTB 1,5/S/2P BU	3212442	50
ClassNK CB	16 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	PTTB 1,5/S/2P-PV	3212468	50
ClassNK CB	-	-	녹색-노란색	예	-	PTTB 1,5/S/2P-PE	3212455	50

2단 단자대, 플러그-인 연결, 1,5 mm², 16 A, 폭 3,5 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	3.5 mm
연결 수	4
행 수	2
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
	16 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	2	PTTB 1,5/S/4P	3213865	50
	16 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	2	PTTB 1,5/S/4P BU	3213878	50
	16 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	PTTB 1,5/S/4P-PV	3213852	50
	-	-	녹색-노란색	예	-	PTTB 1,5/S/4P-PE	3213881	50

다단 단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 2,5 mm², 10 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	8
행 수	4
정격 전류	10 A
정격 전압	250 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	4

타입	주문 번호	포장수량
PT 2,5-4L/1P	3012300	50

단자대

피드스루 단자대, 멀티 전선 단자대 및 다단 단자대

다단 단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 2,5 mm², 10 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV, ClassNK, CB
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	12
행 수	4
정격 전류	10 A
정격 전압	250 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	4

보호 전선 꺾	타입	주문 번호	포장수량
예	PT 2,5-PE/3L/2P	3012316	50
-	PT 2,5-4L/2P	3012310	50

단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 3,5 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV, ClassNK, CB
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	3.5 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 꺾	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
17.5 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	PTS 1,5/S/1P	3214453	50
17.5 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	PTS 1,5/S/1P BU	3214466	50
-	-	녹색-노란색	예	-	PTS 1,5/S/1P-PE	3214479	50

단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 3,5 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	3.5 mm
연결 수	3
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 꺾	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
CE, VDE, TÜV, DNV, ClassNK, CB	17.5 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	PTS 1,5/S-TWIN/1P	3214709	50
CE, VDE, TÜV, DNV, ClassNK, CB	17.5 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	PTS 1,5/S-TWIN/1P BU	3214712	50
CE, VDE, TÜV, DNV, ClassNK, CB	-	-	녹색-노란색	예	-	PTS 1,5/S-TWIN/1P-PE	3214725	50

2단 단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 1,5 mm², 16 A, 폭 3,5 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	3.5 mm
연결 수	4
행 수	2
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
ClassNK CB.	16 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	2	PTTBS 1,5/S/2P	3214495	50
ClassNK CB.	16 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	2	PTTBS 1,5/S/2P BU	3214505	50
DNV ClassNK CB.	-	-	녹색-노란색	예	-	PTTBS 1,5/S/2P-PE	3214518	50

2단 단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 1,5 mm², 16 A, 폭 3,5 mm



기술 데이터	
승인	DNV ClassNK CB.
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	3.5 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	16 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
PTTBS 1,5/S/2P-PV	3214521	50

2단 단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 2,5 mm², 22 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	케이블 사이즈, 연선	전선 케이블 사이즈, AWG	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
22 A	800 V	회색 (RAL 7042)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	26 ... 12	-	2	PTTBS 2,5/2P	3211260	50
22 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	26 ... 12	-	2	PTTBS 2,5/2P BU	3211261	50
22 A	800 V	회색 (RAL 7042)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	26 ... 12	-	1	PTTBS 2,5/2P-PV	3211262	50
-	-	녹색-노란색	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	26 ... 14	예	-	PTTBS 2,5/2P-PE	3211263	50

단자대 피드스루 단자대, 멀티 전선 단자대 및 다단 단자대

단자대, 스크류/플러그-인 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE
연결 방법	스크류/플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
24 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	UT 2,5/1P	3045017	50
24 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	UT 2,5/1P BU	3045020	50
-	-	녹색-노란색	예	-	UT 2,5/1P-PE	3045033	50

단자대, 스크류/플러그-인 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, KEBA CB
연결 방법	스크류/플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
32 A	800 V	회색 (RAL 7042)	-	1	UT 4/ 1P	3045583	50
32 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	UT 4/ 1P BU	3045596	50
-	-	녹색-노란색	예	-	UT 4/ 1P-PE	3045606	50

단자대, 스크류/플러그-인 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, KEBA CB
연결 방법	스크류/플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
32 A	800 V	회색 (RAL 7042)	-	1	UT 4/ 1P-H	3001369	50
-	-	녹색-노란색	예	-	UT 4/ 1P-H-PE	3001372	50

단자대, 스크류/플러그-인 연결, 6 mm², 41 A, 폭 8,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, CE
연결 방법	스크류/플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 8
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
41 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	-	1	UT 6/1P	3060539	50
41 A	1000 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	UT 6/1P BU	3060542	50
-	-	녹색-노란색	예	-	UT 6/1P-PE	3060555	50

단자대, 스크류/플러그-인 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류/플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	3
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
UL, CE	24 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	UT 2,5-TWIN/1P	3060490	50
UL	24 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	UT 2,5-TWIN/1P BU	3060500	50
UL	-	-	녹색-노란색	예	-	UT 2,5-TWIN/1P-PE	3060513	50

단자대, 스크류/플러그-인 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, CE
연결 방법	스크류/플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	3
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
32 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	UT 4-TWIN/ 1P	3060267	50
32 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	UT 4-TWIN/ 1P BU	3060270	50
-	-	녹색-노란색	예	-	UT 4-TWIN/ 1P-PE	3060283	50

단자대 피드스루 단자대, 멀티 전선 단자대 및 다단 단자대

단자대, 스크류/플러그-인 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, CE
연결 방법	스크류/플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
32 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	UT 4-QUATTRO/ 2P	3060296	50
32 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	UT 4-QUATTRO/ 2P BU	3060306	50
-	-	녹색-노란색	예	-	UT 4-QUATTRO/ 2P-PE	3060319	50

단자대, 스크류/플러그-인 연결, 6 mm², 41 A, 폭 8,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, CE, CB
연결 방법	스크류/플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	4
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 8
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
41 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	-	1	UT 6-QUATTRO/2P	3060568	50
41 A	1000 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	UT 6-QUATTRO/2P BU	3060571	50
-	-	녹색-노란색	예	-	UT 6-QUATTRO/2P-PE	3060584	50

2단 단자대, 스크류/플러그-인 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL
연결 방법	스크류/플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
24 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	2	UTTB 2,5/2P	3060351	50
24 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	2	UTTB 2,5/2P BU	3060364	50
-	-	녹색-노란색	예	-	UTTB 2,5/2P-PE	3060380	50

2단 단자대, 스크류/플러그-인 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL
연결 방법	스크류/플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	24 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

색상	보호 전선 꺾	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	-	UTTB 2,5/2P-PV	3060377	50
파란색 (RAL 5015)	아니오	UTTB 2,5/2P-PV BU	3060487	50

단자대, 스프링 케이지/플러그-인 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, CE, DNV, CB
연결 방법	스프링 케이지/플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 꺾	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
24 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	ST 2,5/ 1P	3040012	50
24 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	ST 2,5/ 1P BU	3040656	50
-	-	녹색-노란색	예	-	ST 2,5/ 1P-PE	3040025	50

단자대, 플러그-인 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, CE, DNV, CB
연결 방법	플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 꺾	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
24 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	ST 2,5/2P	3042133	50
24 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	ST 2,5/2P BU	3042094	50
-	-	녹색-노란색	예	-	ST 2,5/2P-PE	3042146	50

단자대

피드스루 단자대, 멀티 전선 단자대 및 다단 단자대

단자대, 스프링 케이지/플러그-인 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, CB
연결 방법	스프링 케이지/플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
32 A	800 V	회색 (RAL 7042)	-	1	ST 4/ 1P	3042719	50
32 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	ST 4/ 1P BU	3042874	50
-	-	녹색-노란색	예	-	ST 4/ 1P-PE	3042722	50

단자대, 플러그-인 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, CB
연결 방법	플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
32 A	800 V	회색 (RAL 7042)	-	2	ST 4/ 2P	3042735	50
32 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	-	2	ST 4/ 2P BU	3043789	50
-	-	녹색-노란색	예	-	ST 4/ 2P-PE	3042748	50

단자대, 스프링 케이지/플러그-인 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, DNV, CB
연결 방법	스프링 케이지/플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	3
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
24 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	ST 2,5-TWIN/ 1P	3042117	50
24 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	ST 2,5-TWIN/ 1P BU	3042104	50
-	-	녹색-노란색	예	-	ST 2,5-TWIN/ 1P-PE	3042120	50

단자대, 스프링 케이지/플러그-인 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스프링 케이지/플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
DNV CB	24 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	ST 2,5-QUATTRO/2P	3040038	50
DNV CB	24 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	ST 2,5-QUATTRO/2P BU	3040669	50
DNV CB	-	-	녹색-노란색	예	-	ST 2,5-QUATTRO/2P-PE	3040041	50

단자대, 플러그-인 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	DNV CB
연결 방법	플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
24 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	ST 2,5-QUATTRO/4P	3042159	50
24 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	ST 2,5-QUATTRO/4P BU	3042081	50
-	-	녹색-노란색	예	-	ST 2,5-QUATTRO/4P-PE	3042162	50

단자대, 스프링 케이지/플러그-인 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CB
연결 방법	스프링 케이지/플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
32 A	800 V	회색 (RAL 7042)	-	1	ST 4-QUATTRO/2P	3042845	50
32 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	ST 4-QUATTRO/2P BU	3042861	50
-	-	녹색-노란색	예	-	ST 4-QUATTRO/2P-PE	3042858	50

단자대

피드스루 단자대, 멀티 전선 단자대 및 다단 단자대

2단 단자대, 스프링 케이지/플러그-인 연결, 2,5 mm², 22 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, DNV, CB
연결 방법	스프링 케이지/플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	22 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/15 NS 35/7,5

색상	보호 전선 꺾	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	-	2	STTB 2,5/2P	3040054	50
파란색 (RAL 5015)	-	2	STTB 2,5/2P BU	3040672	50
회색 (RAL 7042)	-	1	STTB 2,5/2P-PV	3040070	50
파란색 (RAL 5015)	-	1	STTB 2,5/2P-PV BU	3040685	50
녹색-노란색	예	-	STTB 2,5/2P-PE	3040067	50

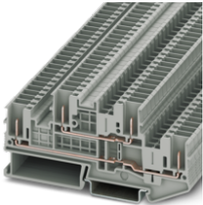
2단 단자대, 플러그-인 연결, 2,5 mm², 22 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	22 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/15 NS 35/7,5
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
STTB 2,5/4P-PV	3061509	50

2단 단자대, 플러그-인 연결, 2,5 mm², 22 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/15 NS 35/7,5

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 꺾	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
22 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	2	STTB 2,5/4P	3061486	50
22 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	2	STTB 2,5/4P BU	3061512	50
-	-	녹색-노란색	예	-	STTB 2,5/4P-PE	3061499	50

2단 단자대, 스프링 케이지/플러그-인 연결, 2,5 mm², 22 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, DNV, CB
연결 방법	스프링 케이지/플러그-인 연결
폭	5.2 mm
행 수	2
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/15 NS 35/7,5

연결 케이블 사이즈	연결 수	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
2.5 mm ²	4	22 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	2	STTB 2,5/2P SO	3040892	50
-	2	-	-	녹색-노란색	예	-	STTB 2,5/2P-PE SO	3040915	50

단자대, 빠른/플러그-인 연결, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	빠른/플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.25 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.25 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
CE, RoHS	17.5 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	QTC 1,5/ 1P	3050073	50
CE, RoHS, REACH	17.5 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	QTC 1,5/ 1P BU	3050086	50
CE, RoHS, REACH	-	-	녹색-노란색	예	-	QTC 1,5/ 1P-PE	3050099	50

2단 단자대, 빠른/플러그-인 연결, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	빠른/플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
케이블 사이즈, 단선	0.25 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.25 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
CE, RoHS, REACH	17.5 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	2	QTTCB 1,5/ 2P	3050196	50
CE, RoHS, REACH	17.5 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	2	QTTCB 1,5/ 2P BU	3050206	50
RoHS, REACH	17.5 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	QTTCB 1,5/ 2P-PV	3206377	50
CE, RoHS, REACH	-	-	녹색-노란색	예	-	QTTCB 1,5/ 2P-PE	3050219	50

단자대

피드스루 단자대, 멀티 전선 단자대 및 다단 단자대

단자대, 스프링 케이지 연결, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 4,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, DNV, ClassNK, CB
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	4.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
17.5 A	500 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	ST 1,5	3031076	50
17.5 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	ST 1,5 BU	3031089	50
-	-	녹색-노란색	예	-	ST 1,5-PE	3031513	50

단자대, 스프링 케이지 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오

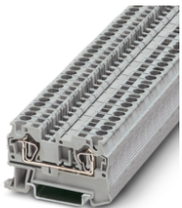


일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	전선 케이블 사이즈, AWG	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
CE, VDE, DNV, ClassNK, CB	24 A	800 V	회색 (RAL 7042)	28 ... 12	아니오	1	ST 2,5	3031212	50
CE, VDE, DNV, ClassNK, CB	24 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	28 ... 12	아니오	1	ST 2,5 BU	3031225	50
CE, VDE, DNV, ClassNK, CB	-	-	녹색-노란색	28 ... 14	예	-	ST 2,5-PE	3031238	50

단자대, 스프링 케이지 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	전선 케이블 사이즈, AWG	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
CE, VDE, DNV, ClassNK, CB	32 A	800 V	회색 (RAL 7042)	28 ... 10	아니오	1	ST 4	3031364	50
CE, VDE, DNV, ClassNK, CB	32 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	28 ... 10	아니오	1	ST 4 BU	3031377	50
CE, VDE, DNV, ClassNK, CB	-	-	녹색-노란색	28 ... 12	예	-	ST 4-PE	3031380	50

단자대, 스프링 케이지 연결, 6 mm², 41 A, 폭 8,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, DNV KR, ClassNK CB
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	전선 케이블 사이즈, AWG	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
41 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	24 ... 8	아니오	1	ST 6	3031487	50
41 A	1000 V	파란색 (RAL 5015)	24 ... 8	아니오	1	ST 6 BU	3031490	50
-	-	녹색-노란색	24 ... 10	예	-	ST 6-PE	3031500	50

단자대, 스프링 케이지 연결, 10 mm², 57 A, 폭 10,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	10 mm ²
폭	10.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 16 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	전선 케이블 사이즈, AWG	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
CE, VDE, DNV KR, ClassNK CB	57 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	24 ... 6	아니오	1	ST 10	3036110	50
CE, VDE, DNV KR, ClassNK CB	57 A	1000 V	파란색 (RAL 5015)	24 ... 6	아니오	1	ST 10 BU	3036123	50
CE, VDE, DNV KR, ClassNK CB	-	-	녹색-노란색	24 ... 8	예	-	ST 10-PE	3036136	50

단자대, 스프링 케이지 연결, 16 mm², 76 A, 폭 12,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, DNV KR, ClassNK CB
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	16 mm ²
폭	12.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 25 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 16 mm ²
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

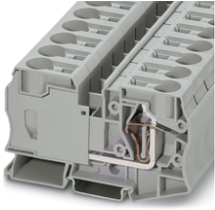
정격 전류	정격 전압	색상	전선 케이블 사이즈, AWG	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
76 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	24 ... 4	아니오	1	ST 16	3036149	50
76 A	1000 V	파란색 (RAL 5015)	24 ... 4	아니오	1	ST 16 BU	3036152	50
-	-	녹색-노란색	24 ... 6	예	-	ST 16-PE	3036165	25

단자대

피드스루 단자대, 멀티 전선 단자대 및 다단 단자대

단자대, 스프링 케이지 연결, 35 mm², 125 A, 폭 16 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, ClassNK CB
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	35 mm ²
폭	16 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	125 A
정격 전압	1000 V
케이블 사이즈, 단선	2.5 mm ² ... 35 mm ²
케이블 사이즈, 연선	2.5 mm ² ... 35 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	12 ... 2
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

색상	보호 전선 껍	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	아니오	ST 35	3036178	10
파란색 (RAL 5015)	아니오	ST 35 BU	3036181	10
녹색-노란색	예	ST 35-PE	3036194	10

단자대, 스프링 케이지 연결, 6 mm², 41 A, 폭 8,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	전선 케이블 사이즈, AWG	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
41 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	24 ... 8	아니오	1	STMED 6	3035713	50
-	-	녹색-노란색	24 ... 10	예	-	STMED 6-PE	3035726	50

단자대, 스프링 케이지 연결, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 4,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, DNV, ClassNK CB
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	4.2 mm
연결 수	3
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
17.5 A	500 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	ST 1,5-TWIN	3031128	50
17.5 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	ST 1,5-TWIN BU	3031131	50
-	-	녹색-노란색	예	-	ST 1,5-TWIN-PE	3031144	50

단자대, 스프링 케이지 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, DNV, ClassNK, CB
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	3
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
24 A	800 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	ST 2,5-TWIN	3031241	50
24 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	ST 2,5-TWIN BU	3031254	50
-	-	녹색-노란색	예	-	ST 2,5-TWIN-PE	3031267	50

단자대, 스프링 케이지 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, DNV, ClassNK, CB
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	3
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
32 A	800 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	ST 4-TWIN	3031393	50
32 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	ST 4-TWIN BU	3031403	50
-	-	녹색-노란색	예	-	ST 4-TWIN-PE	3031416	50

단자대, 스프링 케이지 연결, 6 mm², 41 A, 폭 8,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	3
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
CE, VDE, CB	41 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	ST 6-TWIN	3036466	50
CE, VDE, DNV, CB	41 A	1000 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	ST 6-TWIN BU	3036479	50
CE, VDE, CB	-	-	녹색-노란색	예	-	ST 6-TWIN-PE	3036482	50

단자대

피드스루 단자대, 멀티 전선 단자대 및 다단 단자대

단자대, 스프링 케이지 연결, 10 mm², 57 A, 폭 10,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	10 mm ²
폭	10.2 mm
연결 수	3
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 16 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 8
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
	57 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	ST 10-TWIN	3035288	25
	57 A	1000 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	ST 10-TWIN BU	3035292	25
	-	-	녹색-노란색	예	-	ST 10-TWIN-PE	3035302	25

단자대, 스프링 케이지 연결, 16 mm², 76 A, 폭 12,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	16 mm ²
폭	12.2 mm
연결 수	3
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 25 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 16 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 6
마운팅 타입	NS 35/15 NS 35/7,5

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
	76 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	ST 16-TWIN	3035328	25
	76 A	1000 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	ST 16-TWIN BU	3035331	25
	-	-	녹색-노란색	예	-	ST 16-TWIN-PE	3035344	25

단자대, 스프링 케이지 연결, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 3,5 mm



기술 데이터	
승인	
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	3.5 mm
연결 수	4
행 수	1
정격 전류	17.5 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 16
보호 전선 껍	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
ST 1,5/S-QUATTRO	3213124	50

단자대, 스프링 케이지 연결, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 4,2 mm



기술 데이터			
승인			
연결 방법	스프링 케이지 연결		
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²		
폭	4.2 mm		
연결 수	4		
행 수	1		
정격 전류	17.5 A		
정격 전압	500 V		
색상	회색 (RAL 7042)		
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 1.5 mm ²		
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 1.5 mm ²		
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 16		
보호 전선 풋	아니오		
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15		
전위 수	1		
타입		주문 번호	포장수량
ST 1,5-QUATTRO-U		3038600	50

단자대, 스프링 케이지 연결, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 4,2 mm



Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오

일반적인 기술 데이터			
승인			
연결 방법	스프링 케이지 연결		
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²		
폭	4.2 mm		
연결 수	4		
행 수	1		
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 1.5 mm ²		
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 1.5 mm ²		
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 16		
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15		

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 풋	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
17.5 A	500 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	ST 1,5-QUATTRO	3031186	50
17.5 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	ST 1,5-QUATTRO BU	3031199	50
-	-	녹색-노란색	예	-	ST 1,5-QUATTRO-PE	3031209	50

단자대, 스프링 케이지 연결, 2,5 mm², 22 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터			
승인			
연결 방법	스프링 케이지 연결		
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²		
폭	5.2 mm		
연결 수	4		
행 수	1		
정격 전류	22 A		
정격 전압	800 V		
색상	회색 (RAL 7042)		
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²		
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²		
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14		
보호 전선 풋	아니오		
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15		
전위 수	1		

타입	주문 번호	포장수량
ST 2,5-QUATTRO-U	3031636	50

단자대

피드스루 단자대, 멀티 전선 단자대 및 다단 단자대

단자대, 스프링 케이지 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, DNV, ClassNK, CB
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
24 A	800 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	ST 2,5-QUATTRO	3031306	50
24 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	ST 2,5-QUATTRO BU	3031319	50
-	-	녹색-노란색	예	-	ST 2,5-QUATTRO-PE	3031322	50

단자대, 스프링 케이지 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, DNV, ClassNK, CB
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
32 A	800 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	ST 4-QUATTRO	3031445	50
32 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	ST 4-QUATTRO BU	3031458	50
-	-	녹색-노란색	예	-	ST 4-QUATTRO-PE	3031461	50

단자대, 스프링 케이지 연결, 4 mm², 28 A, 폭 6,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, VDE, CB
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	1
정격 전류	28 A
정격 전압	800 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 12
보호 전선 껍	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

타입	주문 번호	포장수량
ST 4-QUATTRO-U	3038639	50

2단 스프링 케이지 단자대, 스프링 케이지 연결, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 4,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	4.2 mm
연결 수	4
행 수	2
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
ClassNK CB	17.5 A	500 V	회색 (RAL 7042)	아니오	2	STTB 1,5	3031157	50
ClassNK CB	17.5 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	2	STTB 1,5 BU	3031160	50
ClassNK CB	17.5 A	500 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	STTB 1,5-PV	3031526	50
ClassNK CB	-	-	녹색-노란색	예	-	STTB 1,5-PE	3036013	50

2단 스프링 케이지 단자대, 스프링 케이지 연결, 2,5 mm², 22 A, 폭 5,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
ClassNK CB	22 A	500 V	회색 (RAL 7042)	아니오	2	STTB 2,5	3031270	50
ClassNK CB	22 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	2	STTB 2,5 BU	3031283	50
ClassNK CB	22 A	500 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	STTB 2,5-PV	3031539	50
ClassNK CB	22 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	STTB 2,5-PV BU	3035108	50
ClassNK CB	-	-	녹색-노란색	예	-	STTB 2,5-PE	3036026	50

2단 스프링 케이지 단자대, 스프링 케이지 연결, 2,5 mm², 폭 7,4 mm



기술 데이터	
승인	IEC
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	7.4 mm
연결 수	4
행 수	2
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
보호 전선 껍	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

타입	주문 번호	포장수량
STTB 2,5-PT100 MD	3035564	50

단자대 피드스루 단자대, 멀티 전선 단자대 및 다단 단자대

2단 스프링 케이지 단자대, 스프링 케이지 연결, 4 mm², 30 A, 폭 6,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, DNV, ClassNK, CB
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	2
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
30 A	500 V	회색 (RAL 7042)	아니오	2	STTB 4	3031429	50
30 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	-	STTB 4 BU	3031432	50
-	-	녹색-노란색	예	-	STTB 4-PE	3036039	50

2단 스프링 케이지 단자대, 스프링 케이지 연결, 2,5 mm², 22 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, DNV, ClassNK, CB
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	6
행 수	2
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
22 A	500 V	회색 (RAL 7042)	아니오	2	STTB 2,5-TWIN	3038516	50
22 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	2	STTB 2,5-TWIN BU	3038529	50
-	-	녹색-노란색	예	-	STTB 2,5-TWIN-PE	3038532	50

2단 단자대, 스프링 케이지 연결, 4 mm², 30 A, 폭 6,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



기술 데이터	
승인	CE, VDE, DNV, ClassNK, CB
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	30 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 12
보호 전선 껍	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
STTB 4-PV	3031542	50

2단 단자대, 스프링 케이지 연결, 2,5 mm², 22 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	UL, CE, DNV, ClassNK
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	6
행 수	2
정격 전류	22 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
보호 전선 꺾	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	STTB 2,5-TWIN-PV	주문 번호	3038545	포장수량	50
----	------------------	-------	---------	------	----

다단 단자대, 스프링 케이지 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	6
행 수	3
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 꺾	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
UL, CE, DNV	20 A	500 V	회색 (RAL 7042)	아니오	3	ST 2,5-3L	3036042	50
UL, CE, DNV	20 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	3	ST 2,5-3L BU	3038710	50
UL, CE	20 A	500 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	ST 2,5-3PV	3036068	50
UL, CE	-	-	녹색-노란색	예	-	ST 2,5-3PE	3036071	50

다단 단자대, 스프링 케이지 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	UL, CE
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	6
행 수	3
정격 전류	20 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
보호 전선 꺾	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	3

타입	ST 2,5-3L-LA 24RD/O-M	주문 번호	3035580	포장수량	50
----	-----------------------	-------	---------	------	----

단자대

피드스루 단자대, 멀티 전선 단자대 및 다단 단자대

단자대, IDC 연결방식, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 5,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	④ ABS DNV ClassNK
연결 방법	IDC 연결방식
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.25 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.25 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
17.5 A	800 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	QTC 1,5	3205019	50
17.5 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	QTC 1,5 BU	3205022	50
-	-	녹색-노란색	예	-	QTC 1,5-PE	3205035	50

단자대, IDC 연결방식, 2,5 mm², 24 A, 폭 6,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	IDC 연결방식
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 2.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
④ ABS DNV ClassNK	24 A	800 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	QTC 2,5	3206416	50
④ ABS DNV ClassNK	24 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	QTC 2,5 BU	3206429	50
④ ABS DNV ClassNK	-	-	녹색-노란색	예	-	QTC 2,5-PE	3206432	50

단자대, IDC 연결방식, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 5,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	IDC 연결방식
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	3
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.25 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.25 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/7,5

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
④ ABS DNV ClassNK	17.5 A	800 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	QTC 1,5-TWIN	3205048	50
④ ABS DNV ClassNK	17.5 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	QTC 1,5-TWIN BU	3205051	50
④ ABS DNV ClassNK	-	-	녹색-노란색	예	-	QTC 1,5-TWIN-PE	3205064	50

단자대, IDC 연결방식, 2,5 mm², 24 A, 폭 6,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	IDC 연결방식
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	3
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 2.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/7,5

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
④ ABS DNV ClassNK	24 A	800 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	QTC 2,5-TWIN	3206445	50
④ ABS DNV ClassNK	24 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	QTC 2,5-TWIN BU	3206461	50
④ ABS DNV ClassNK	-	-	녹색-노란색	예	-	QTC 2,5-TWIN-PE	3206474	50

단자대, IDC 연결방식, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 5,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	④ ABS DNV ClassNK
연결 방법	IDC 연결방식
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.25 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.25 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/7,5

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
17.5 A	800 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	QTC 1,5-QUATTRO	3205077	50
17.5 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	QTC 1,5-QUATTRO BU	3205080	50
-	-	녹색-노란색	예	-	QTC 1,5-QUATTRO-PE	3205093	50

단자대, IDC 연결방식, 2,5 mm², 24 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	IDC 연결방식
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 2.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/7,5

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
④	24 A	800 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	QTC 2,5-QUATTRO	3206446	50
④	24 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	1	QTC 2,5-QUATTRO BU	3206447	50
④	-	-	녹색-노란색	예	-	QTC 2,5-QUATTRO-PE	3206448	50

단자대

피드스루 단자대, 멀티 전선 단자대 및 다단 단자대

2단 단자대, IDC 연결방식, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 5,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오

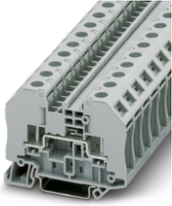


일반적인 기술 데이터	
연결 방법	IDC 연결방식
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
케이블 사이즈, 단선	0.25 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.25 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍질	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
ABS DNV ClassNK	17.5 A	500 V	회색 (RAL 7042)	아니오	2	QTTCB 1,5	3205116	50
ABS DNV ClassNK	17.5 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	아니오	2	QTTCB 1,5 BU	3205129	50
ABS DNV ClassNK	17.5 A	500 V	회색 (RAL 7042)	아니오	1	QTTCB 1,5-PV	3205153	50
ABS DNV ClassNK	-	-	녹색-노란색	예	-	QTTCB 1,5-PE	3205132	50

볼트 연결 단자대, 볼트 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 12,3 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	볼트 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	12.3 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	24 A
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

정격 전압	색상	타입	주문 번호	포장수량
1000 V (개방형 분리 지점 500 V용 정격 전압)	회색 (RAL 7042)	RT 3	3049013	50
1000 V (개방형 분리 지점 500 V용 정격 전압)	파란색 (RAL 5015)	RT 3 BU	3049110	50
1000 V	녹색-노란색	RT 3-PE	3049411	50

볼트 연결 단자대, 볼트 연결, 6 mm², 41 A, 폭 16,3 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	볼트 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	16.3 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	41 A
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

정격 전압	색상	타입	주문 번호	포장수량
1000 V	회색 (RAL 7042)	RT 5	3049026	50
1000 V (개방형 분리 지점 500 V용 정격 전압)	파란색 (RAL 5015)	RT 5 BU	3049123	50
1000 V	녹색-노란색	RT 5-PE	3049424	50

볼트 연결 단자대, 볼트 연결, 35 mm², 125 A, 폭 20,3 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	볼트 연결
연결 케이블 사이즈	35 mm ²
폭	20.3 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	125 A
정격 전압	1000 V (개방형 분리 지점 500 V용 정격 전압)
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	RT 8	3049042	25
파란색 (RAL 5015)	RT 8 BU	3049148	25

볼트 연결 단자대, 볼트 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 12,3 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	볼트 연결
폭	12.3 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	24 A
정격 전압	1000 V
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

연결 케이블 사이즈	색상	타입	주문 번호	포장수량
2.5 mm ²	회색 (RAL 7042)	RTO 3	3049518	50
2.5 mm ²	파란색 (RAL 5015)	RTO 3 BU	3049660	50
-	녹색-노란색	RTO 3-PE	3049615	50

볼트 연결 단자대, 볼트 연결, 6 mm², 41 A, 폭 16,3 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	볼트 연결
폭	16.3 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	41 A
정격 전압	1000 V
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

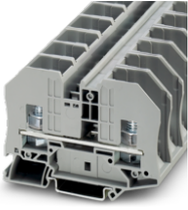
연결 케이블 사이즈	색상	타입	주문 번호	포장수량
6 mm ²	회색 (RAL 7042)	RTO 5	3049521	50
6 mm ²	파란색 (RAL 5015)	RTO 5 BU	3049767	50
6 mm ²	회색 (RAL 7042)	RTO 5-TC	3049961	50
6 mm ²	파란색 (RAL 5015)	RTO 5-TC BU	3049851	50
-	녹색-노란색	RTO 5-PE	3049628	50
-	녹색-노란색	RTO 5-PE-TC	3049974	50

단자대

피드스루 단자대, 멀티 전선 단자대 및 다단 단자대

볼트 연결 단자대, 볼트 연결, 35 mm², 125 A, 폭 20,3 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	볼트 연결
연결 케이블 사이즈	35 mm ²
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	125 A
정격 전압	1000 V
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

폭	색상	타입	주문 번호	포장수량
20.3 mm	회색 (RAL 7042)	RTO 8	3049343	25
20.2 mm	파란색 (RAL 5015)	RTO 8 BU	3049864	25
20.2 mm	회색 (RAL 7042)	RTO 8-TC	3050002	25
20.2 mm	파란색 (RAL 5015)	RTO 8-TC BU	3049929	25

볼트 연결 단자대, 볼트 연결, 4 mm², 32 A, 폭 9 mm



기술 데이터	
연결 방법	볼트 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	9 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	32 A
정격 전압	800 V
색상	회색 (RAL 7042)
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
RSC 4	3058127	50

볼트 연결 단자대, 볼트 연결, 10 mm², 57 A, 폭 13 mm



기술 데이터	
연결 방법	볼트 연결
연결 케이블 사이즈	10 mm ²
폭	13 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	57 A
정격 전압	1000 V
색상	회색 (RAL 7042)
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
RSC 5	3058143	50

볼트 연결 단자대, 볼트 연결, 35 mm², 125 A, 폭 17 mm



기술 데이터	
연결 방법	볼트 연결
연결 케이블 사이즈	35 mm ²
폭	17 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	125 A
정격 전압	800 V
색상	회색 (RAL 7042)
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
RSC 6	3075870	40

볼트 연결 단자대, 볼트 연결, 10 mm², 57 A, 폭 13 mm



기술 데이터	
연결 방법	볼트 연결
연결 케이블 사이즈	10 mm ²
폭	13 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	57 A
정격 전압	1000 V
색상	회색 (RAL 7042)
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1
타입	
RBO 5	주문 번호 3058059
	포장수량 50

볼트 연결 단자대, 볼트 연결, 35 mm², 125 A, 폭 17 mm



기술 데이터	
연결 방법	볼트 연결
연결 케이블 사이즈	35 mm ²
폭	17 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	125 A
정격 전압	800 V
색상	회색 (RAL 7042)
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1
타입	
RBO 6	주문 번호 3075896
	포장수량 40

볼트 연결 단자대, 볼트 연결, 70 mm², 192 A, 폭 29 mm



Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오

일반적인 기술 데이터	
연결 방법	볼트 연결
연결 케이블 사이즈	70 mm ²
행 수	1
정격 전류	192 A
정격 전압	1000 V

폭	연결 수	색상	마운팅 타입	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
29 mm	2	회색 (RAL 7042)	NS 35/7,5 NS 35/15	1	RBO 8	3213137	5
29 mm	2	파란색 (RAL 5015)	NS 35/7,5 NS 35/15	1	RBO 8 BU	3213136	5
29 mm	2	다색	NS 35/7,5 NS 35/15	1	RBO 8-FE	3213139	5
145 mm	10	다색	NS 35/7,5 NS 35/15 다이렉트 스크류 연결	5	RBO 8-3L/N/FE	3076280	2

단자대 피드스루 단자대, 멀티 전선 단자대 및 다단 단자대

볼트 연결 단자대, 볼트 연결, 70 mm², 192 A, 폭 29 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오

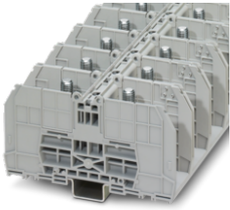


일반적인 기술 데이터	
연결 방법	볼트 연결
연결 케이블 사이즈	70 mm ²
폭	29 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	192 A
정격 전압	1500 V
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 다이렉트 스크류 연결
전위 수	1

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	RBO 8-HC	3247973	5
파란색 (RAL 5015)	RBO 8-HC BU	3247974	5
다색	RBO 8-FE-HC	3247975	5

볼트 연결 단자대, 볼트 연결, 150 mm², 309 A, 폭 41 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	볼트 연결
연결 케이블 사이즈	150 mm ²
폭	41 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	309 A
정격 전압	1000 V
전위 수	1

색상	마운팅 타입	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	NS 35/7,5 NS 35/15	RBO 10	3244614	5
파란색 (RAL 5015)	NS 35/7,5 NS 35/15	RBO 10 BU	3244616	5
다색	NS 35/7,5 NS 35/15 다이렉트 스크류 연결	RBO 10-FE	3244615	5

볼트 연결 단자대, 볼트 연결, 150 mm², 309 A, 폭 41 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	볼트 연결
연결 케이블 사이즈	150 mm ²
폭	41 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	309 A
정격 전압	1500 V
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 다이렉트 스크류 연결
전위 수	1

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	RBO 10-HC	3247976	5
파란색 (RAL 5015)	RBO 10-HC BU	3247977	5
다색	RBO 10-FE-HC	3247978	5

볼트 연결 단자대, 볼트 연결, 240 mm², 415 A, 폭 49 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	볼트 연결
연결 케이블 사이즈	240 mm ²
폭	49 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	415 A
정격 전압	1000 V
전위 수	1

색상	마운팅 타입	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	NS 35/7,5 NS 35/15 플랜지 조립	RBO 12	3244627	5
파란색 (RAL 5015)	NS 35/7,5 NS 35/15	RBO 12 BU	3244629	5
다색	NS 35/7,5 NS 35/15 다이렉트 스크류 연결	RBO 12-FE	3244628	5

볼트 연결 단자대, 볼트 연결, 240 mm², 415 A, 폭 49 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	볼트 연결
연결 케이블 사이즈	240 mm ²
폭	49 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	415 A
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 다이렉트 스크류 연결
전위 수	1

정격 전압	색상	타입	주문 번호	포장수량
1500 V DC	회색 (RAL 7042)	RBO 12-HC	3247986	5
1500 V	파란색 (RAL 5015)	RBO 12-HC BU	3247987	5
1500 V	다색	RBO 12-FE-HC	3247988	5

볼트 연결 단자대, 볼트 연결, 300 mm², 520 A, 폭 54,8 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	볼트 연결
연결 케이블 사이즈	300 mm ²
행 수	1
정격 전류	520 A
정격 전압	1000 V

폭	연결 수	색상	마운팅 타입	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
54.8 mm	2	회색 (RAL 7042)	NS 35/7,5 NS 35/15	1	RBO 16	3244630	5
54.8 mm	2	파란색 (RAL 5015)	NS 35/7,5 NS 35/15	1	RBO 16 BU	3244632	5
54.8 mm	2	다색	NS 35/7,5 NS 35/15 다이렉트 스크류 연결	1	RBO 16-FE	3244631	5
219.2 mm	8	다색	NS 35/7,5 NS 35/15 다이렉트 스크류 연결	4	RBO 16-3L/N	3076277	1

단자대

피드스crew 단자대, 멀티 전선 단자대 및 다단 단자대

볼트 연결 단자대, 볼트 연결, 300 mm², 520 A, 폭 54,8 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	볼트 연결
연결 케이블 사이즈	300 mm ²
폭	54.8 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	520 A
정격 전압	1000 V
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 다이렉트 스크류 연결
전위 수	1

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	RBO 16-HC	3247989	5
파란색 (RAL 5015)	RBO 16-HC BU	3247990	5
다색	RBO 16-FE-HC	3247991	5

볼트 연결 단자대, 볼트 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 9 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	볼트 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	9 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	24 A
색상	회색 (RAL 7042)
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

설계	정격 전압	타입	주문 번호	포장수량
-	800 V	OTTA 2,5	0790530	50
테스트 플러그 삽입용 테스트 소켓 스크류 있음	800 V (정격 전압은 절연 케이블 러그로 적용됨)	OTTA 2,5-P/P	0790543	50

볼트 연결 단자대, 볼트 연결, 6 mm², 41 A, 폭 11 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	볼트 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	11 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	41 A
정격 전압	1000 V (정격 전압은 절연 케이블 러그로 적용됨)
색상	회색 (RAL 7042)
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

설계	타입	주문 번호	포장수량
-	OTTA 6	0790433	50
테스트 플러그 삽입용 테스트 소켓 스크류 있음	OTTA 6-P/P	0790404	50

파워-턴 및 스크류 기술이 적용된 고전류 단자대



피닉스컨택트 고전류 단자대는 최대 1,500 V의 정격 전압에 맞게 설계되었습니다. 이 단자대를 DIN 레일에 스냅하거나 직접 마운팅을 통해 마운팅 플레이트에 스크류로 고정할 수 있습니다. 해당 픽-오프 단자를 통해 손쉬운 피드-인 및 전위 분배가 가능합니다. 이 단자대는 최대 240 mm²의 여러 케이블 사이즈로 제공됩니다.

고전류 단자대, 파워-턴 연결, 35 mm², 125 A, 폭 16 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	파워-턴 연결
연결 케이블 사이즈	35 mm ²
폭	16 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	2.5 mm ² ... 35 mm ²
케이블 사이즈, 연선	2.5 mm ² ... 35 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	12 ... 2
마운팅 타입	NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 꺾	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
☑️ DNV	125 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	-	1	PTPOWER 35	3212064	10
☑️ DNV	125 A	1000 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	PTPOWER 35 BU	3212065	10
☑️ DNV	125 A	1000 V	다색	-	1	PTPOWER 35-FE	3212081	10
☑️ DNV	-	-	녹색-노란색	예	-	PTPOWER 35-PE	3212066	10

고전류 단자대, 파워-턴 연결, 35 mm², 125 A, 폭 48 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	☑️ DNV
연결 방법	파워-턴 연결
연결 케이블 사이즈	35 mm ²
행 수	1
정격 전류	125 A
정격 전압	1000 V
케이블 사이즈, 단선	2.5 mm ² ... 35 mm ²
케이블 사이즈, 연선	2.5 mm ² ... 35 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	12 ... 2
마운팅 타입	NS 35/15

폭	연결 수	색상	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
48 mm	6	회색 (RAL 7042)	3	PTPOWER 35-3L	3212068	3
64 mm	8	다색	4	PTPOWER 35-3L/N	3212069	2
64 mm	8	다색	4	PTPOWER 35-3L/FE	3212070	2
80 mm	10	다색	5	PTPOWER 35-3L/N/FE	3212071	2

고전류 단자대, 파워-턴 연결, 35 mm², 125 A, 폭 48 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	☉ DNV
연결 방법	파워-턴 연결
연결 케이블 사이즈	35 mm ²
행 수	1
정격 전류	125 A
정격 전압	1000 V
케이블 사이즈, 단선	2.5 mm ² ... 35 mm ²
케이블 사이즈, 연선	2.5 mm ² ... 35 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	12 ... 2
마운팅 타입	다이렉트 스크류 연결

폭	연결 수	색상	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
48 mm	6	회색 (RAL 7042)	3	PTPOWER 35-3L-F	3212072	3
64 mm	8	다색	4	PTPOWER 35-3L/FE-F	3212075	2
80 mm	10	다색	5	PTPOWER 35-3L/N/FE-F	3212076	2

고전류 단자대, 파워-턴 연결, 35 mm², 125 A, 폭 16 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	☉ DNV
연결 방법	파워-턴 연결
연결 케이블 사이즈	35 mm ²
폭	16 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	125 A
정격 전압	1000 V
케이블 사이즈, 단선	2.5 mm ² ... 35 mm ²
케이블 사이즈, 연선	2.5 mm ² ... 35 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	12 ... 2
마운팅 타입	다이렉트 스크류 연결
전위 수	1

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTPOWER 35-F	3212078	10
파란색 (RAL 5015)	PTPOWER 35-F BU	3212079	10
다색	PTPOWER 35-FE-F	3212082	10

고전류 단자대, 파워-턴 연결, 50 mm², 150 A, 폭 20 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	파워-턴 연결
연결 케이블 사이즈	50 mm ²
폭	20 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	10 mm ² ... 70 mm ²
케이블 사이즈, 연선	10 mm ² ... 70 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	6 ... 2/0
마운팅 타입	NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
☉ DNV	150 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	-	1	PTPOWER 50	3260050	10
☉ DNV	150 A	1000 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	PTPOWER 50 BU	3260051	10
☉ DNV	150 A	1000 V	다색	-	1	PTPOWER 50-FE	3260063	10
☉ DNV	150 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	-	1	PTPOWER 50 P	3260065	10
☉ DNV	150 A	1000 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	PTPOWER 50 P BU	3260066	10
☉ DNV	-	-	녹색-노란색	예	-	PTPOWER 50-PE	3260052	10

고전류 단자대, 파워-턴 연결, 50 mm², 150 A, 폭 60 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, TÜV, DNV
연결 방법	파워-턴 연결
연결 케이블 사이즈	50 mm ²
행 수	1
정격 전류	150 A
정격 전압	1000 V
케이블 사이즈, 단선	10 mm ² ... 70 mm ²
케이블 사이즈, 연선	10 mm ² ... 70 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	6 ... 2/0
마운팅 타입	NS 35/15
전위 수	1

폭	연결 수	색상	타입	주문 번호	포장수량
60 mm	6	회색 (RAL 7042)	PTPOWER 50-3L	3260053	3
80 mm	8	다색	PTPOWER 50-3L/N	3260054	3
80 mm	8	다색	PTPOWER 50-3L/FE	3260055	3
100 mm	10	다색	PTPOWER 50-3L/N/FE	3260056	2

고전류 단자대, 파워-턴 연결, 50 mm², 150 A, 폭 60 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, TÜV, DNV
연결 방법	파워-턴 연결
연결 케이블 사이즈	50 mm ²
행 수	1
정격 전류	150 A
정격 전압	1000 V
케이블 사이즈, 단선	10 mm ² ... 70 mm ²
케이블 사이즈, 연선	10 mm ² ... 70 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	6 ... 2/0
마운팅 타입	다이렉트 스크류 연결
전위 수	1

폭	연결 수	색상	타입	주문 번호	포장수량
60 mm	6	회색 (RAL 7042)	PTPOWER 50-3L-F	3260057	3
100 mm	10	다색	PTPOWER 50-3L/N/FE-F	3260060	2

고전류 단자대, 파워-턴 연결, 50 mm², 150 A, 폭 20 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	파워-턴 연결
연결 케이블 사이즈	50 mm ²
폭	20 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	150 A
정격 전압	1000 V
케이블 사이즈, 단선	10 mm ² ... 70 mm ²
케이블 사이즈, 연선	10 mm ² ... 70 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	6 ... 2/0
마운팅 타입	다이렉트 스크류 연결
전위 수	1

승인	색상	타입	주문 번호	포장수량
CE, TÜV, DNV	회색 (RAL 7042)	PTPOWER 50-F	3260061	10
CE, TÜV, DNV	파란색 (RAL 5015)	PTPOWER 50-F BU	3260062	10
CE, TÜV, DNV	다색	PTPOWER 50-FE-F	3260064	10

고전류 단자대, 파워-턴 연결, 95 mm², 232 A, 폭 25 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, TÜV, DNV
연결 방법	파워-턴 연결
연결 케이블 사이즈	95 mm ²
폭	25 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	25 mm ² ... 95 mm ²
케이블 사이즈, 연선	25 mm ² ... 95 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	2 ... 3/0

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 폭	마운팅 타입	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
232 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	-	NS 35/15	1	PTPOWER 95	3260100	3
232 A	1000 V	파란색 (RAL 5015)	-	NS 35/15	1	PTPOWER 95 BU	3260103	3
232 A	1000 V	다색	-	NS 35/15	1	PTPOWER 95-FE	3260139	3
232 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	-	NS 35/15	1	PTPOWER 95 P	3260163	3
232 A	1000 V	파란색 (RAL 5015)	-	NS 35/15	1	PTPOWER 95 P BU	3260166	3
-	-	녹색-노란색	예	2.3 mm 구리 DIN 레일	-	PTPOWER 95-PE	3260106	3

고전류 단자대, 파워-턴 연결, 95 mm², 232 A, 폭 75 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, TÜV, DNV
연결 방법	파워-턴 연결
연결 케이블 사이즈	95 mm ²
행 수	1
정격 전류	232 A
정격 전압	1000 V
케이블 사이즈, 단선	25 mm ² ... 95 mm ²
케이블 사이즈, 연선	25 mm ² ... 95 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	2 ... 3/0
마운팅 타입	NS 35/15

폭	연결 수	색상	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
75 mm	6	회색 (RAL 7042)	3	PTPOWER 95-3L	3260109	3
100 mm	8	다색	4	PTPOWER 95-3L/N	3260112	2
100 mm	8	다색	4	PTPOWER 95-3L/FE	3260115	2
125 mm	10	다색	5	PTPOWER 95-3L/N/FE	3260118	2

고전류 단자대, 파워-턴 연결, 95 mm², 232 A, 폭 75 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, TÜV, DNV
연결 방법	파워-턴 연결
연결 케이블 사이즈	95 mm ²
행 수	1
정격 전류	232 A
정격 전압	1000 V
케이블 사이즈, 단선	25 mm ² ... 95 mm ²
케이블 사이즈, 연선	25 mm ² ... 95 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	2 ... 3/0
마운팅 타입	다이렉트 스크류 연결

폭	연결 수	색상	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
75 mm	6	회색 (RAL 7042)	3	PTPOWER 95-3L-F	3260121	3
100 mm	8	다색	4	PTPOWER 95-3L/FE-F	3260127	2
125 mm	10	다색	5	PTPOWER 95-3L/N/FE-F	3260130	2

고전류 단자대, 파워-턴 연결, 95 mm², 232 A, 폭 25 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, TÜV, DNV
연결 방법	파워-턴 연결
연결 케이블 사이즈	95 mm ²
폭	25 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	232 A
정격 전압	1000 V
케이블 사이즈, 단선	25 mm ² ... 95 mm ²
케이블 사이즈, 연선	25 mm ² ... 95 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	2 ... 3/0
마운팅 타입	다이렉트 스크류 연결
전위 수	1

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTPOWER 95-F	3260133	3
파란색 (RAL 5015)	PTPOWER 95-F BU	3260136	3
다색	PTPOWER 95-FE-F	3260142	3

고전류 단자대, 파워-턴 연결, 150 mm², 309 A, 폭 31 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	TÜV, DNV
연결 방법	파워-턴 연결
연결 케이블 사이즈	150 mm ²
폭	31 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	309 A
정격 전압	1000 V
케이블 사이즈, 단선	95 mm ² ... 185 mm ²
케이블 사이즈, 연선	95 mm ² ... 185 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	250 kcmil ... 350 kcmil
마운팅 타입	NS 35/15
전위 수	1

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTPOWER 185	1054722	3
파란색 (RAL 5015)	PTPOWER 185 BU	1054723	3
다색	PTPOWER 185-FE	1054724	3
회색 (RAL 7042)	PTPOWER 185 P	1054725	3
파란색 (RAL 5015)	PTPOWER 185 P BU	1054726	3

고전류 단자대, 파워-턴 연결, 150 mm², 309 A, 폭 75 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	TÜV, DNV
연결 방법	파워-턴 연결
연결 케이블 사이즈	150 mm ²
행 수	1
정격 전류	309 A
정격 전압	1000 V
케이블 사이즈, 단선	95 mm ² ... 185 mm ²
케이블 사이즈, 연선	95 mm ² ... 185 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	250 kcmil ... 350 kcmil
마운팅 타입	다이렉트 스크류 연결

폭	연결 수	색상	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
75 mm	6	회색 (RAL 7042)	3	PTPOWER 185 3L-F	1054735	1
124 mm	8	다색	4	PTPOWER 185 3L/N-F	1054736	1
124 mm	8	다색	4	PTPOWER 185 3L/FE-F	1054737	1
155 mm	10	다색	5	PTPOWER 185 3L/N/FE-F	1054738	1

고전류 단자대, 파워-턴 연결, 150 mm², 309 A, 폭 31 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	IEC, DNV
연결 방법	파워-턴 연결
연결 케이블 사이즈	150 mm²
폭	31 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	309 A
정격 전압	1000 V
케이블 사이즈, 단선	95 mm² ... 185 mm²
케이블 사이즈, 연선	95 mm² ... 185 mm²
전선 케이블 사이즈, AWG	250 kcmil ... 350 kcmil
마운팅 타입	다이렉트 스크류 연결
전위 수	1

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTPOWER 185 F	1054732	3
파란색 (RAL 5015)	PTPOWER 185 F BU	1054733	3
다색	PTPOWER 185 FE-F	1054734	3
회색 (RAL 7042)	PTPOWER 185 P-F	1054739	3

고전류 단자대, 스크류 연결, 50 mm², 150 A, 폭 20 mm



Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오

일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	50 mm²
폭	20 mm
연결 수	2
행 수	1
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32

승인	정격 전류	정격 전압	색상	케이블 사이즈, 단선	케이블 사이즈, 연선	전선 케이블 사이즈, AWG	보호 전선 꺾	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
IEC, DNV, CB	150 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	16 mm² ... 70 mm²	25 mm² ... 70 mm²	4 ... 2/0	-	1	UKH 50	3009118	10
IEC, DNV, CB	150 A	1000 V	파란색 (RAL 5015)	16 mm² ... 70 mm²	25 mm² ... 70 mm²	4 ... 2	-	1	UKH 50 BU	3009105	10
IEC	150 A	1500 V DC	회색 (RAL 7042)	16 mm² ... 70 mm²	25 mm² ... 70 mm²	4 ... 2/0	-	1	UKH 50 1500V	3247400	10
IEC	150 A	1500 V DC	파란색 (RAL 5015)	16 mm² ... 70 mm²	25 mm² ... 70 mm²	4 ... 2/0	-	1	UKH 50 1500V BU	3247402	10
IEC, DNV	-	-	녹색-노란색	16 mm² ... 50 mm²	25 mm² ... 50 mm²	4 ... 2	예	-	USLKG 50	0443049	10

고전류 단자대, 스크류 연결, 50 mm², 150 A, 폭 20 mm



Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오

기술 데이터	
승인	IEC
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	50 mm²
폭	20 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	150 A
정격 전압	1000 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	16 mm² ... 70 mm²
케이블 사이즈, 연선	25 mm² ... 70 mm²
전선 케이블 사이즈, AWG	4 ... 2/0
마운팅 타입	다이렉트 스크류 연결
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
UKH 50-F	3247019	10

고전류 단자대, 스크류 연결, 70 mm², 192 A, 폭 20,3 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	70 mm ²
폭	20.3 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	16 mm ² ... 95 mm ²
케이블 사이즈, 연선	25 mm ² ... 70 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	4 ... 2/0
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 35/15-2,3

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
DNV CB	192 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	-	1	UKH 70	3213140	10
DNV CB	192 A	1000 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	UKH 70 BU	3244601	10
	192 A	1500 V DC	회색 (RAL 7042)	-	1	UKH 70 1500V	3247461	10
	-	-	녹색-노란색	예	-	UKH 70-PE/S	3213141	10

고전류 단자대, 스크류 연결, 70 mm², 192 A, 폭 20,3 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



기술 데이터	
승인	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	70 mm ²
폭	20.3 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	192 A
정격 전압	1000 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	16 mm ² ... 95 mm ²
케이블 사이즈, 연선	25 mm ² ... 70 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	4 ... 2/0
마운팅 타입	다이렉트 스크류 연결
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
UKH 70-F	3247051	10

전위 집합 단자, 스크류 연결, 70 mm², 192 A, 폭 20,3 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	
연결 방법	스크류 연결 스크류 연결
연결 케이블 사이즈	70 mm ²
폭	20.3 mm
연결 수	5
행 수	1
정격 전류	192 A
정격 전압	1500 V DC
케이블 사이즈, 단선	16 mm ² ... 95 mm ²
케이블 사이즈, 연선	25 mm ² ... 70 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	4 ... 2/0
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 35/15-2,3
전위 수	1

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	UKH 70/4X10	3213142	10
파란색 (RAL 5015)	UKH 70/4X10 BU	3213143	10

고전류 단자대, 스크류 연결, 95 mm², 232 A, 폭 25 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	95 mm²
폭	25 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	25 mm² ... 95 mm²
케이블 사이즈, 연선	35 mm² ... 95 mm²
전선 케이블 사이즈, AWG	2 ... 3/0

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	마운팅 타입	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
DNV	232 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	-	NS 35/15 NS 32	1	UKH 95	3010013	3
DNV	232 A	1000 V	파란색 (RAL 5015)	-	NS 35/15 NS 32 NS 35/15-2,3	1	UKH 95 BU	3010136	3
ERC	232 A	1500 V DC	회색 (RAL 7042)	-	NS 35/15 NS 32	1	UKH 95 1500V	3247419	3
ERC	232 A	1500 V	파란색 (RAL 5015)	-	NS 35/15 NS 32	1	UKH 95 1500V BU	3247420	3
DNV	-	-	녹색-노란색	예	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32	-	USLKG 95	0441041	10

고전류 단자대, 스크류 연결, 95 mm², 232 A, 폭 25 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



기술 데이터	
승인	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	95 mm²
폭	25 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	232 A
정격 전압	1000 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	25 mm² ... 95 mm²
케이블 사이즈, 연선	35 mm² ... 95 mm²
전선 케이블 사이즈, AWG	2 ... 3/0
마운팅 타입	다이렉트 스크류 연결
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
UKH 95-F	3247022	10

고전류 단자대, 스크류 연결, 150 mm², 309 A, 폭 31 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	150 mm²
폭	31 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	309 A
케이블 사이즈, 단선	35 mm² ... 150 mm²
케이블 사이즈, 연선	50 mm² ... 150 mm²
전선 케이블 사이즈, AWG	1/0 ... 250 kcmil
마운팅 타입	NS 35/15 NS 32
전위 수	1

승인	정격 전압	색상	타입	주문 번호	포장수량
DNV	1000 V	회색 (RAL 7042)	UKH 150	3010110	3
DNV	1000 V	파란색 (RAL 5015)	UKH 150 BU	3010123	3
ERC	1500 V DC	회색 (RAL 7042)	UKH 150 1500V	3247433	3
ERC	1500 V	파란색 (RAL 5015)	UKH 150 1500V BU	3247434	3

고전류 단자대, 스크류 연결, 150 mm², 309 A, 폭 31 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



기술 데이터	
승인	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	150 mm ²
폭	31 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	309 A
정격 전압	1000 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	35 mm ² ... 150 mm ²
케이블 사이즈, 연선	50 mm ² ... 150 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	1/0 ... 250 kcmil
마운팅 타입	다이렉트 스크류 연결
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
UKH 150-F	3247035	10

고전류 단자대, 스크류 연결, 240 mm², 415 A, 폭 36 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	240 mm ²
폭	36 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	415 A
정격 전압	1000 V
케이블 사이즈, 단선	70 mm ² ... 240 mm ²
케이블 사이즈, 연선	70 mm ² ... 240 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	3/0 ... 350 kcmil
마운팅 타입	NS 35/15 NS 32
전위 수	1

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	UKH 240	3010217	3
파란색 (RAL 5015)	UKH 240 BU	0711852	3

고전류 단자대, 스크류 연결, 240 mm², 415 A, 폭 36 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오

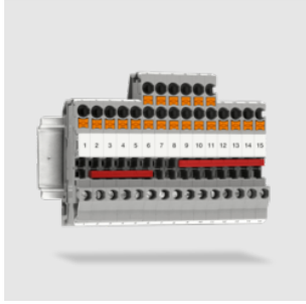


기술 데이터	
승인	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	240 mm ²
폭	36 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	415 A
정격 전압	1000 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	70 mm ² ... 240 mm ²
케이블 사이즈, 연선	70 mm ² ... 240 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	3/0 ... 350 kcmil
마운팅 타입	다이렉트 스크류 연결
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
UKH 240-F	3247048	10

단자대 하이브리드 단자대

하이브리드 단자대



하이브리드 단자대는 컨트롤 캐비닛측과 필드 연결측에서 서로 다른 연결 방법을 가진 단자대입니다.. 이는 단자대가 내부 및 외부 배선의 요구 사항을 동시에 충족할 수 있다는 것을 의미합니다. 하이브리드 단자대는 피드스루 단자대, 분리 단자대, 테스트 분리 단자대 및 전위 분배기 단자와 같은 다양한 기능 단자를 포함합니다.

전위 집합 단자, 10 mm², 57 A, 폭 18,5 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, ENEC
연결 방법	푸쉬인 연결 푸쉬인 연결
등전위 부스바 수	1
주변 온도(작동)	-60 °C ... 110 °C (작동 온도 범위(자체 가열 포함), 최대 단기 작동 온도는 RTI Elec 참조.)
폭	18,5 mm
연결 케이블 사이즈	10 mm ²
연결 수	11
행 수	1
정격 전류	57 A
정격 전압	1000 V
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 16 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 6
마운팅 타입	NS 35/7,5

색상	보호 전선 꺾	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	아니오	PT 2X10/9X4	3002369	25
파란색 (RAL 5015)	-	PT 2X10/9X4 BU	3002368	25

단자대, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬인 연결 스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 꺾	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
UL, ENEC	24 A	800 V	회색 (RAL 7042)	-	1	PTU 2,5	3209519	50
UL, ENEC	24 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	PTU 2,5 BU	3209520	50
UL, ENEC	-	-	녹색-노란색	예	-	PTU 2,5-PE	3209521	50

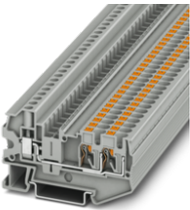
단자대, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬인 연결 스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	3
행 수	1
정격 전압	800 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	색상	보호 전선 꺾	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
☉ IEC DNV	24 A	회색 (RAL 7042)	-	1	PTU 2,5-TWIN	3209515	50
☉ IEC DNV	24 A	파란색 (RAL 5015)	-	1	PTU 2,5-TWIN BU	3209516	50
☉ IEC DNV	-	녹색-노란색	예	-	PTU 2,5-TWIN-PE	3209517	50

단자대, 4 mm², 38 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬인 연결 스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	3
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 꺾	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
☉ IEC DNV	32 A	800 V	회색 (RAL 7042)	-	1	PTU 4-TWIN	3211859	50
☉ IEC DNV	32 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	PTU 4-TWIN BU	3211860	50
☉ IEC DNV	-	-	녹색-노란색	예	-	PTU 4-TWIN-PE	3211862	50

전위 집합 단자, 10 mm², 57 A, 폭 19,4 mm

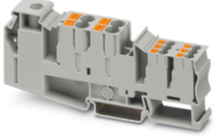


일반적인 기술 데이터	
승인	☉ IEC
연결 방법	푸쉬인 연결 스크류 연결
등전위 부스바 수	1
주변 온도(작동)	-60 °C ... 110 °C (작동 온도 범위(자체 가열 포함), 최대 단기 작동 온도는 RTI Elec 참조.)
폭	19.4 mm
연결 케이블 사이즈	10 mm ²
연결 수	5
행 수	1
정격 전류	57 A
정격 전압	1000 V
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 16 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 6
보호 전선 꺾	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTU 35/4X10	3002371	25
파란색 (RAL 5015)	PTU 35/4X10 BU	3002370	25

단자대 하이브리드 단자대

전위 집합 단자, 105 A, 폭 16,3 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	스크류 연결 푸쉬인 연결 푸쉬인 연결
등전위 부스바 수	1
주변 온도(작동)	-60 °C ... 110 °C (작동 온도 범위(자체 가열 포함), 최대 단기 작동 온도는 RTI Elec 참조.)
폭	16.3 mm
연결 수	11
행 수	1
정격 전류	105 A
정격 전압	1000 V
케이블 사이즈, 단선	1.5 mm ² ... 50 mm ²
케이블 사이즈, 연선	1.5 mm ² ... 50 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	14 ... 2
보호 전선 껍	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTU 35/4X6/6X2,5	3214080	20
파란색 (RAL 5015)	PTU 35/4X6/6X2,5 BU	3214081	20
다색 검정색 (RAL 9005) 노란색 (RAL 1018)	PTU 35/4X6/6X2,5-FE	3214082	20

단자대, 스크류 연결, 4 mm², 20 A, 폭 6,2 mm



기술 데이터	
승인	RoHS, REACH
연결 방법	스크류 연결 스페이이드 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	6
행 수	2
정격 전류	20 A
정격 전압	400 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12
보호 전선 껍	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	2

타입	주문 번호	포장수량
UKK 4-FS	2770561	50

단자대, 4 mm², 40 A, 폭 6,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	스크류 연결 스페이이드 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	9
행 수	1
정격 전류	32 A
정격 전압	800 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12
마운팅 타입	NS 32
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
HK 4-FS(8-2,8-0,8)	2017017	50

단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	3
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
ENEC	32 A	800 V	회색 (RAL 7042)	-	1	PT 4-TWIN/1P	3212200	50
ENEC	32 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	PT 4-TWIN/1P BU	3212201	50
ENEC	-	-	녹색-노란색	예	-	PT 4-TWIN/1P-PE	3212202	50

단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
ENEC	32 A	800 V	회색 (RAL 7042)	-	1	PT 4-QUATTRO/2P	3211991	50
ENEC	32 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	PT 4-QUATTRO/2P BU	3212000	50
ENEC	-	-	녹색-노란색	예	-	PT 4-QUATTRO/2P-PE	3211999	50

단자대, 4 mm², 36 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	ENEC
연결 방법	스프링 케이지 연결 스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	2
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
30 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	2	STTBU 4	3033155	50
30 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	2	STTBU 4 BU	3033168	50
30 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	STTBU 4-PV	3033184	50
-	-	녹색-노란색	예	-	STTBU 4-PE	3033171	50

단자대 하이브리드 단자대

전위 집합 단자, 10 mm², 57 A, 폭 10,3 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, CE
연결 방법	스크류 연결 스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	10 mm ²
폭	10.3 mm
연결 수	5
행 수	1
정격 전류	55 A
정격 전압	800 V
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 16 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 16 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 6
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	STU 10/ 4X2,5	3033139	50
파란색 (RAL 5015)	STU 10/ 4X2,5 BU	3033142	50

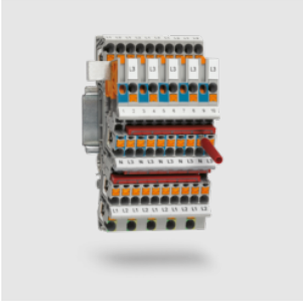
전위 집합 단자, 6 mm², 41 A, 폭 16,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, CE
연결 방법	스프링 케이지 연결 스크류 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	16.2 mm
연결 수	5
행 수	1
정격 전류	41 A
정격 전압	1000 V
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	STU 35/ 4X10	3033126	25
파란색 (RAL 5015)	STU 35/ 4X10 BU	3033210	25

배전반 및 플랫 배전반용 설치 단자대



설치 단자대는 빌딩 배전반의 구성을 더욱 편리하게 만듭니다. 특히 낮은 프로파일 설계가 적용된 콤팩트 설치 단자대는 배전반 및 플랫 배전반의 배선을 위한 완벽한 솔루션입니다. 3상 시스템에서 표준 플러그-인 브리지를 사용한 마살링이 허용됩니다. 통합 분리 슬라이드로 인해 중성 전선을 분리하지 않고 절연 테스트를 수행할 수 있습니다.

설치 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	24 A
정격 전압	800 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

색상	보호 전선 뜻	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	-	1	PTI 2,5	3213968	50
파란색 (RAL 5015)	-	1	PTI 2,5 BU	3213969	50
녹색-노란색	예	2	PTI 2,5-PE	3213962	50

설치 단계 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 30 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV CB
연결 방법	푸쉬인 연결 푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	3
정격 전류	24 A (케이블 사이즈 4 mm ²)
정격 전압	400 V (위상 컨덕터/위상 컨덕터)
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

타입	주문 번호	포장수량
PTI 2,5-L/NTB	3213956	50
PTI 2,5-L/LTB	3213958	50

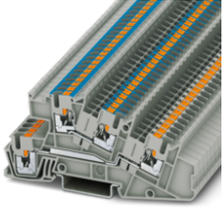
설치 단계 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, DNV CB
연결 방법	푸쉬인 연결 푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	3
정격 전압	400 V (위상 컨덕터/위상 컨덕터)
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

타입	주문 번호	포장수량
PTI 2,5-L/TG	3213961	50

설치 단계 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 30 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, DNV CB
폭	5.2 mm
행 수	3
정격 전류	24 A (케이블 사이즈 4 mm ²)
정격 전압	400 V (위상 컨덕터/위상 컨덕터)
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

연결 방법	연결 케이블 사이즈	연결 수	색상	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
푸쉬인 연결 푸쉬인 연결	2.5 mm ²	4	회색 (RAL 7042)	2	PTI 2,5-L/N	3213954	50
푸쉬인 연결 푸쉬인 연결	2.5 mm ²	4	회색 (RAL 7042)	2	PTI 2,5-L/L	3213953	50
푸쉬인 연결 푸쉬인 연결	4 mm ²	2	다색	1	PTI 2,5-N	3213952	50
푸쉬인 연결	2.5 mm ²	2	회색 (RAL 7042)	1	PTI 2,5-L	3213951	50

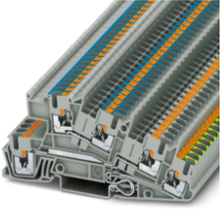
설치용 접지 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 30 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, DNV CB
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
행 수	3
정격 전류	24 A (케이블 사이즈 4 mm ²)
정격 전압	400 V (위상 컨덕터/위상 컨덕터)
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

연결 방법	연결 수	보호 전선 껍	타입	주문 번호	포장수량
푸쉬인 연결	5	예	PTI 2,5-PE/L/NT	3213946	50
푸쉬인 연결 푸쉬인 연결	3	-	PTI 2,5-L/NT	3213947	50
푸쉬인 연결 푸쉬인 연결	3	-	PTI 2,5-L/LT	3213948	50

설치용 접지 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 30 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	5
행 수	3
정격 전류	24 A (케이블 사이즈 4 mm ²)
정격 전압	400 V (위상 컨덕터/위상 컨덕터)
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
보호 전선 풋	예
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

타입	주문 번호	포장수량
타입		
PTI 2,5-PE/L/N	3213950	50
PTI 2,5-PE/L/L	3213949	50

설치 단자대, 푸쉬인 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	TÜV, DNV CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 풋	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
32 A	800 V	회색 (RAL 7042)	-	1	PTI 4	3213970	50
32 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	PTI 4 BU	3213971	50
-	-	녹색-노란색	예	-	PTI 4-PE	3213964	50

설치 단계 단자대, 푸쉬인 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV CB
연결 방법	푸쉬인 연결 푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	3
정격 전류	28 A (케이블 사이즈 4 mm ²)
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

정격 전압	타입	주문 번호	포장수량
400 V (위상 컨덕터/위상 컨덕터)	타입		
400 V	PTI 4-L/N	3214051	50
400 V	PTI 4-L/L	3214052	50

설치 단계 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	UL, CE
연결 방법	푸쉬인 연결 푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	3
정격 전류	24 A
정격 전압	400 V (위상 컨덕터/위상 컨덕터)
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

	타입	주문 번호	포장수량
	PTI 2,5-L/LB	3213945	50

설치용 접지 단자대, 푸쉬인 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, CE, DNV CB
연결 방법	푸쉬인 연결 푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	5
행 수	3
정격 전류	28 A (케이블 사이즈 4 mm ²)
정격 전압	400 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
보호 전선 풋	예
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

	타입	주문 번호	포장수량
	PTI 4-PE/L/NT	3214047	50
	PTI 4-PE/L/LT	3214048	50

설치용 접지 단자대, 푸쉬인 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, CE, DNV CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	5
행 수	3
정격 전류	28 A (케이블 사이즈 4 mm ²)
정격 전압	400 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
보호 전선 풋	예
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

	타입	주문 번호	포장수량
	PTI 4-PE/L/N	3214049	50
	PTI 4-PE/L/L	3214050	50

설치 단자대, 푸쉬인 연결, 6 mm², 51 A, 폭 8,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	BSI, CE, DNV CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전압	800 V
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
마운팅 타입	NS 35/7.5 NS 35/15

정격 전류	색상	케이블 사이즈, 단선	전선 케이블 사이즈, AWG	보호 전선 곳	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
41 A	회색 (RAL 7042)	0.5 mm ² ... 10 mm ²	20 ... 8	-	1	PTI 6	3213972	50
41 A	파란색 (RAL 5015)	0.5 mm ² ... 10 mm ²	20 ... 8	-	1	PTI 6 BU	3213973	50
-	녹색-노란색	0.5 mm ² ... 6 mm ²	20 ... 10	예	-	PTI 6-PE	3213966	50

설치 단자대, 푸쉬인 연결, 16 mm², 76 A, 폭 12,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	BSI, CE, DNV CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	16 mm ²
폭	12.2 mm
행 수	1
정격 전류	70 A (16 mm ² 케이블 사이즈용)
정격 전압	1000 V
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 16 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 25 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 6
마운팅 타입	NS 35/7.5 NS 35/15
전위 수	1

연결 수	색상	타입	주문 번호	포장수량
1	파란색 (RAL 5015)	PTI 16-NLS-FI BU	1030131	10
2	빨간색 (RAL 3001)	PTI 16-NLS-FI RD	1030132	10
2	다색	PTI 16-NLS-FI-FE	1030135	10

설치 단자대, 푸쉬인 연결, 16 mm², 76 A, 폭 10,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	BSI, CE, DNV CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	16 mm ²
폭	10.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	76 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 16 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 16 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 6
마운팅 타입	NS 35/7.5 NS 35/15

색상	보호 전선 곳	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	-	1	PTI 16/S	3214029	50
파란색 (RAL 5015)	-	1	PTI 16/S BU	3214023	50
녹색-노란색	예	2	PTI 16/S-PE	3214024	50

N 분리 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS, DNV CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	24 A
정격 전압	250 V
색상	파란색 (RAL 5015)
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
PTN 2,5	3213963	50

N 분리 단자대, 푸쉬인 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, DNV CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	32 A
정격 전압	250 V
색상	파란색 (RAL 5015)
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
PTN 4	3213965	50

N 분리 단자대, 푸쉬인 연결, 6 mm², 51 A, 폭 8,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, DNV CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	41 A
정격 전압	400 V
색상	파란색 (RAL 5015)
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
PTN 6	3213967	50

N 분리 단자대, 푸쉬인 연결, 16 mm², 68 A, 폭 10,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, UL, CSA
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	16 mm ²
폭	10.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	68 A
정격 전압	500 V
색상	파란색 (RAL 5015)
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 16 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 16 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 6
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
PTN 16/S	3214025	50

연결 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 41 A, 폭 7 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	7 mm
연결 수	1
행 수	1
정격 전류	41 A
정격 전압	300 V
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 12
마운팅 타입	중성 부스바

색상	타입	주문 번호	포장수량
파란색 (RAL 5015)	AKG 4 BU	0421016	50
빨간색 (RAL 3001)	AKG 4 RD	3062922	50
녹색-노란색	AKG 4 GNYE	0421029	50

연결 단자대, 스크류 연결, 16 mm², 76 A, 폭 9,8 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, TÜV, VDE
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	16 mm ²
폭	9.8 mm
연결 수	1
행 수	1
정격 전류	76 A
케이블 사이즈, 연선	1.5 mm ² ... 16 mm ²
케이블 사이즈, 단선	1.5 mm ² ... 16 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	14 ... 6
마운팅 타입	중성 부스바

정격 전압	색상	타입	주문 번호	포장수량
-	파란색 (RAL 5015)	AKG 16 BU	0423014	50
300 V	빨간색 (RAL 3001)	AKG 16 RD	3062951	50
300 V	녹색-노란색	AKG 16 GNYE	0423027	50

단자대 설치 단자대

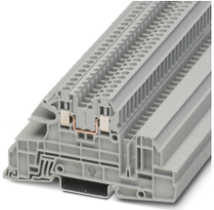
연결 단자대, 스크류 연결, 35 mm², 125 A, 폭 14,3 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, CB
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	35 mm ²
폭	14.3 mm
연결 수	1
행 수	1
정격 전류	125 A
정격 전압	300 V
케이블 사이즈, 연선	2.5 mm ² ... 35 mm ²
케이블 사이즈, 단선	2.5 mm ² ... 35 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	12 ... 2
마운팅 타입	중성 부스바

색상	타입	주문 번호	포장수량
파란색 (RAL 5015)	AKG 35 BU	0424013	50
빨간색 (RAL 3001)	AKG 35 RD	3062980	50
녹색-노란색	AKG 35 GNYE	0424026	50

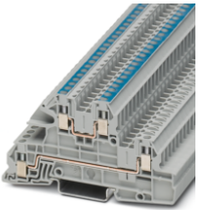
설치 단계 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 30 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS, CB
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	3
정격 전류	24 A (케이블 사이즈 4 mm ²)
정격 전압	400 V (위상 컨덕터/위상 컨덕터)
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
UTI 2,5-L	3076034	50

설치 단계 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 30 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, CB
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	3
정격 전류	24 A (케이블 사이즈 4 mm ²)
정격 전압	400 V (위상 컨덕터/위상 컨덕터)
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

타입	주문 번호	포장수량
UTI 2,5-L/N	3076035	50
UTI 2,5-L/L	3076031	50

설치 단계 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 30 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, CB
연결 방법	스크류 연결 스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	3
정격 전류	24 A (케이블 사이즈 4 mm ²)
정격 전압	400 V (위상 컨덕터/위상 컨덕터)
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	3

	타입	주문 번호	포장수량
	UTI 2,5-L/LB	3076033	50

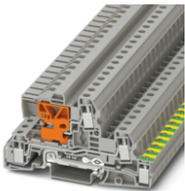
설치 단계 단자대, 스크류 연결, 6 mm², 47 A, 폭 8,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	4
행 수	3
정격 전류	38 A (케이블 사이즈 6 mm ²)
정격 전압	400 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 8
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

	타입	주문 번호	포장수량
	UTI 6-L/N	3076045	50

설치용 접지 단자대, 스크류 연결, 6 mm², 47 A, 폭 8,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	4
행 수	3
정격 전류	38 A (케이블 사이즈 6 mm ²)
정격 전압	400 V (위상 컨덕터/위상 컨덕터)
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 8
보호 전선 풋	예
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

	타입	주문 번호	포장수량
	UTI 6-PE/LT	3076043	50

설치 단계 단자대, 스크류 연결, 6 mm², 47 A, 폭 8,2 mm



기술 데이터	
승인	☑️
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	4
행 수	3
정격 전류	38 A (케이블 사이즈 6 mm ²)
정격 전압	400 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 8
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

타입	주문 번호	포장수량
UTI 6-L/L	3076042	50

설치용 접지 단자대, 스크류 연결, 6 mm², 47 A, 폭 8,2 mm



기술 데이터	
승인	☑️
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	4
행 수	3
정격 전류	38 A (케이블 사이즈 6 mm ²)
정격 전압	400 V (위상 컨덕터/위상 컨덕터)
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 8
보호 전선 뜻	예
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

타입	주문 번호	포장수량
UTI 6-PE/L/NT	3076039	50

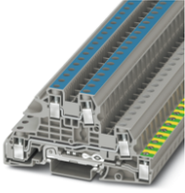
설치용 접지 단자대, 스크류 연결, 6 mm², 47 A, 폭 8,2 mm



기술 데이터	
승인	☑️
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	5
행 수	3
정격 전류	38 A (케이블 사이즈 6 mm ²)
정격 전압	400 V (위상 컨덕터/위상 컨덕터)
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 8
보호 전선 뜻	예
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

타입	주문 번호	포장수량
UTI 6-PE/L/L	3076040	50

설치용 접지 단자대, 스크류 연결, 6 mm², 47 A, 폭 8,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	5
행 수	3
정격 전류	38 A (케이블 사이즈 6 mm ²)
정격 전압	400 V (위상 컨덕터/위상 컨덕터)
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 8
보호 전선 풋	예
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2
타입	
타입	UTI 6-PE/L/N
주문 번호	3076041
포장수량	50

설치 단자대, 스크류 연결, 16 mm², 76 A, 폭 12,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	IEC
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	16 mm ²
폭	12.2 mm
연결 수	2
행 수	1
전선 케이블 사이즈, AWG	8 ... 6
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	케이블 사이즈, 연선	케이블 사이즈, 단선	보호 전선 풋	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
76 A	400 V	회색 (RAL 7042)	6 mm ² ... 16 mm ²	6 mm ² ... 25 mm ²	-	1	UTI 16	3073827	50
76 A	400 V	파란색 (RAL 5015)	6 mm ² ... 16 mm ²	6 mm ² ... 25 mm ²	-	1	UTI 16 BU	3075728	50
-	-	녹색-노란색	6 mm ² ... 25 mm ²	6 mm ² ... 16 mm ²	예	-	UTI 16-PE	3073830	50

설치 단자대, 스크류 연결, 35 mm², 125 A, 폭 15,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	IEC
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	35 mm ²
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 연선	0.75 mm ² ... 35 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.75 mm ² ... 35 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	18 ... 2
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

폭	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 풋	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
15.2 mm	125 A	800 V	회색 (RAL 7042)	-	1	UTI 35	3074088	50
15.2 mm	125 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	UTI 35 BU	3075731	50
15 mm	-	-	녹색-노란색	예	2	UTI 35-PE	3074091	50

N 분리 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	EN
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	24 A
정격 전압	250 V
색상	파란색 (RAL 5015)
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
UTN 2,5	3245011	50

N 분리 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm



기술 데이터	
승인	EN
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	1
행 수	1
정격 전류	32 A
정격 전압	250 V
색상	파란색 (RAL 5015)
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
UTN 4	3245024	50

N 분리 단자대, 스크류 연결, 6 mm², 41 A, 폭 8,2 mm



기술 데이터	
승인	EN
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	1
행 수	1
정격 전류	41 A
정격 전압	400 V
색상	파란색 (RAL 5015)
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 8
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
UTN 6	3245037	50

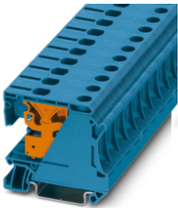
N 분리 단자대, 스크류 연결, 10 mm², 57 A, 폭 10,2 mm



기술 데이터	
승인	IEC
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	10 mm ²
폭	10.2 mm
연결 수	1
행 수	1
정격 전류	57 A
정격 전압	400 V
색상	파란색 (RAL 5015)
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 16 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 16 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 6
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
UTN 10	3245040	50

N 분리 단자대, 스크류 연결, 16 mm², 76 A, 폭 12,2 mm



기술 데이터	
승인	IEC
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	16 mm ²
폭	12.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	76 A
정격 전압	400 V
색상	파란색 (RAL 5015)
케이블 사이즈, 연선	6 mm ² ... 16 mm ²
케이블 사이즈, 단선	6 mm ² ... 25 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	8 ... 6
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
UTN 16	3245053	50

N 분리 단자대, 특수 및 하이브리드 연결, 35 mm², 110 A, 폭 15 mm



기술 데이터	
승인	IEC
연결 방법	특수 및 하이브리드 연결
연결 케이블 사이즈	35 mm ²
폭	15 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	110 A
정격 전압	400 V
색상	파란색 (RAL 5015)
케이블 사이즈, 연선	0.75 mm ² ... 35 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.75 mm ² ... 35 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	18 ... 2
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
UTN 35	3245066	50

설치 단자대, 스크류 연결, 16 mm², 101 A, 폭 12,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, ENEC
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	16 mm ²
폭	12.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	76 A
정격 전압	400 V
케이블 사이즈, 연선	4 mm ² ... 16 mm ²
케이블 사이즈, 단선	2.5 mm ² ... 25 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	12 ... 6
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	UIK 16	3006153	50
파란색 (RAL 5015)	UIK 16 BU	3006205	50

설치 단자대, 스크류 연결, 35 mm², 125 A, 폭 15,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	35 mm ²
폭	15.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	125 A
정격 전압	800 V
케이블 사이즈, 연선	0.75 mm ² ... 35 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.75 mm ² ... 35 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	18 ... 2
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

승인	색상	타입	주문 번호	포장수량
CE, VDE, ENEC	회색 (RAL 7042)	UIK 35	3006182	50
VDE, ENEC	파란색 (RAL 5015)	UIK 35 BU	3006302	50

N 분리 단자대, 특수 및 하이브리드 연결, 16 mm², 90 A, 폭 12 mm



기술 데이터	
승인	EN
연결 방법	특수 및 하이브리드 연결
연결 케이블 사이즈	16 mm ²
폭	12 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	76 A
정격 전압	400 V
색상	파란색 (RAL 5015)
케이블 사이즈, 연선	4 mm ² ... 16 mm ²
케이블 사이즈, 단선	2.5 mm ² ... 25 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	12 ... 6
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
UIKN 16 BU	3006166	50

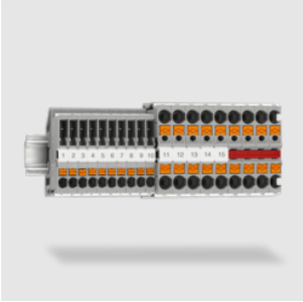
N 분리 단자대, 특수 및 하이브리드 연결, 35 mm², 110 A, 폭 15 mm



기술 데이터	
승인	IEC
연결 방법	특수 및 하이브리드 연결
연결 케이블 사이즈	35 mm ²
폭	15 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	110 A
정격 전압	400 V
색상	파란색 (RAL 5015)
케이블 사이즈, 연선	0.75 mm ² ... 35 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.75 mm ² ... 35 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	18 ... 2
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

타입	UIKN 35 BU	주문 번호	3034015	포장수량	50
----	------------	-------	---------	------	----

마이크로 및 미니어처 단자대



미니어처 및 마이크로 단자대는 점차 소형화되고 있는 머신 빌딩과 스위치기어 및 컨트롤 캐비닛 제조를 지원합니다. 작은 크기에도 불구하고 이 단자대는 CLIPLINE complete 시스템의 표준화된 브리지, 마킹 및 테스트 액세스를 사용합니다.

마이크로 피드스루 단자대, 푸쉬인 연결, 17,5 A, 폭 4,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
폭	4.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	17.5 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 15
타입	MP 1,5
주문 번호	3248150
포장수량	50

미니 피드스루 단자대, 푸쉬인 연결, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 3,5 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	푸쉬인 연결
폭	3.5 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 15

연결 케이블 사이즈	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 곳	타입	주문 번호	포장수량
1.5 mm ²	17.5 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	MPT 1,5/S/1P	3248115	50
1.5 mm ²	17.5 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	MPT 1,5/S/1P BU	3248116	50
-	-	-	녹색-노란색	예	MPT 1,5/S/1P-PE	3248117	50

미니 피드스루 단자대, 푸쉬인 연결, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 3,5 mm

Ex e 애플리케이션용 액세스리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, DNV CB
연결 방법	푸쉬인 연결
폭	3.5 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 15

연결 케이블 사이즈	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 곳	타입	주문 번호	포장수량
1.5 mm ²	17.5 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	MPT 1,5/S	3248100	50
-	-	-	녹색-노란색	예	MPT 1,5/S-PE	3248110	50

미니 피드스루 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 27 A, 폭 5,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, DNV GL
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 14
마운팅 타입	NS 15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍질	타입	주문 번호	포장수량
24 A (케이블 사이즈 2.5 mm ²)	500 V	회색 (RAL 7042)	-	MPT 2,5	3248125	50
24 A (케이블 사이즈 2.5 mm ²)	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	MPT 2,5 BU	3248126	50
-	-	녹색-노란색	예	MPT 2,5-PE	3248130	50

마이크로 단자, 스크류 연결, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 4,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, DNV GL
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	4.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	17.5 A
정격 전압	400 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 15

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	MT 1,5	3100305	50
파란색 (RAL 5015)	MT 1,5 BU	3003363	50

마이크로 단자, 스크류 연결, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 4,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, DNV GL
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	4.2 mm
연결 수	3
행 수	2
정격 전류	17.5 A
정격 전압	400 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 15

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	MT 1,5-TWIN	3001682	50
파란색 (RAL 5015)	MT 1,5-TWIN BU	3025532	50

단자대 미니 및 마이크로 단자대

마이크로 단자, 스크류 연결, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 4,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, DNV
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	4.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	17.5 A
정격 전압	400 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 15 NS 35/7,5 NS 35/15

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	MTTB 1,5	14114129	50
파란색 (RAL 5015)	MTTB 1,5 BU	3000926	50

마이크로 단자, 스크류 연결, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 4,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, DNV
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	4.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전압	400 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 15

정격 전류	색상	타입	주문 번호	포장수량
17.5 A	회색 (RAL 7042)	MT 1,5-QUATTRO	3001679	50
16 A	파란색 (RAL 5015)	MT 1,5-QUATTRO BU	3025150	50

미니 피드스루 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 30 A, 폭 5,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, DNV
연결 방법	스크류 연결
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12
마운팅 타입	NS 15

연결 케이블 사이즈	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 꺾	타입	주문 번호	포장수량
2.5 mm ²	24 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	MUT 2,5	3248030	50
2.5 mm ²	24 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	MUT 2,5 BU	3248031	50
-	-	-	녹색-노란색	예	MUT 2,5-PE	3248032	50

미니 피드스루 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 28 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS, DNV
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	22 A (케이블 사이즈 2.5 mm ²)
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 14
마운팅 타입	NS 15 NS 35/7,5 NS 35/15

타입	MUTTB 2,5-BE	주문 번호	1066350	포장수량	50
----	--------------	-------	---------	------	----

미니 피드스루 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 28 A, 폭 5,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



기술 데이터	
승인	CE, RoHS, DNV
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	22 A (케이블 사이즈 2.5 mm ²)
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 14
마운팅 타입	NS 15 NS 35/7,5 NS 35/15

타입	MUTTB 2,5	주문 번호	3249013	포장수량	50
----	-----------	-------	---------	------	----

미니 피드스루 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 28 A, 폭 7,7 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



기술 데이터	
승인	CE, RoHS, DNV
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	7.7 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	22 A (케이블 사이즈 2.5 mm ²)
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 14
마운팅 타입	NS 15 NS 35/7,5 NS 35/15

타입	MUTTB 2,5-PV	주문 번호	3249015	포장수량	50
----	--------------	-------	---------	------	----

단자대 미니 및 마이크로 단자대

부품 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 0,5 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	0.5 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 14
마운팅 타입	NS 15 NS 35/7,5 NS 35/15

타입	주문 번호	포장수량
MUTTB 2,5-DIO/U-O	1066347	50

부품 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 0,5 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	0.5 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 14
마운팅 타입	NS 15 NS 35/7,5 NS 35/15

타입	주문 번호	포장수량
MUTTB 2,5-DIO/O-U	1066346	50

미니 피드스루 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 38 A, 폭 6,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오.

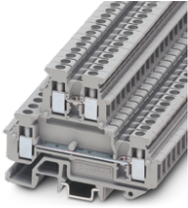


일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, DNV GL
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
마운팅 타입	NS 15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	타입	주문 번호	포장수량
32 A (케이블 사이즈 4 mm ²)	500 V	회색 (RAL 7042)	-	MUT 4	3248035	50
32 A (케이블 사이즈 4 mm ²)	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	MUT 4 BU	3248036	50
-	-	녹색-노란색	예	MUT 4-PE	3248037	50

미니 피드스루 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, DNV
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	24 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.25 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 14
마운팅 타입	NS 15 NS 35/7,5 NS 35/15

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	MBKKB 2,5	1414064	50
파란색 (RAL 5015)	MBKKB 2,5 BU	1414077	50

미니 피드스루 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	EN
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	24 A
정격 전압	500 V (데이터는 인근 단자대 또는 DINg 레일의 전기 강도에 기초합니다.)
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 14
마운팅 타입	NS 15 NS 35/7,5 NS 35/15

타입	주문 번호	포장수량
MBKKB 2,5-BE	1414103	50

미니 피드스루 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 0,5 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	EN
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	0.5 A
정격 전압	500 V (데이터는 인근 단자대 또는 DINg 레일의 전기 강도에 기초합니다.)
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 14
마운팅 타입	NS 15 NS 35/7,5 NS 35/15

타입	주문 번호	포장수량
MBKKB 2,5-DIO/U-O	2800570	50

단자대
미니 및 마이크로 단자대

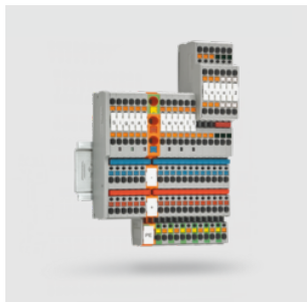
미니 피드스루 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, CE
연결 방법	스크류 연결
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	24 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 14
마운팅 타입	NS 15 NS 35/7,5 NS 35/15

연결 케이블 사이즈	색상	타입	주문 번호	포장수량
2.5 mm ²	회색 (RAL 7042)	MBKKB 2,5-PV	2800583	50
-	파란색 (RAL 5015)	MBKKB 2,5-PV BU	1414132	50

명확한 신호 배선용 센서 단자대 및 액추에이터 단자대



컴팩트 설계로 인해 PTIO 센서/액추에이터 단자대는 최신 기계 제어 시스템의 배선에 맞게 최적으로 제작되었습니다. 이 센서/액추에이터 단자대를 사용하면 단자 폭이 3.5 mm에 불과한 양극 이니시에이터 및 액추에이터를 배선할 수 있습니다. 또한 3 또는 4선 센서 및 액추에이터와 함께 단자대를 배선할 수 있습니다.

이니시에이터/액추에이터 단자대, 푸쉬인 연결, 1,5 mm², 13,5 A, 폭 3,5 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	3.5 mm
연결 수	4
정격 전류	13.5 A
정격 전압	250 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	3

행 수	보호 전선 꺾	타입	주문 번호	포장수량
2	-	PTIO 1,5/S/3	3244410	50
3	-	PTIO 1,5/S/3-LED 24 RD	3244423	50
3	-	PTIO 1,5/S/3-LED 24 GN	3244436	50
3	예	PTIO 1,5/S/3-PE	3244449	50

이니시에이터/액추에이터 단자대, 푸쉬인 연결, 1,5 mm², 13,5 A, 폭 3,5 mm



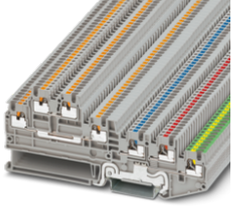
일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	3.5 mm
연결 수	5
행 수	4
정격 전류	13.5 A
정격 전압	250 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	4

보호 전선 꺾	타입	주문 번호	포장수량
-	PTIO 1,5/S/4	3244452	50
-	PTIO 1,5/S/4-LED 24 RD	3244517	50
-	PTIO 1,5/S/4-LED 24 GN	3244520	50
예	PTIO 1,5/S/4-PE	3244465	50

단자대

센서 단자대 및 액추에이터 단자대

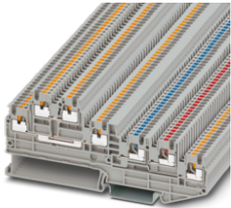
이니시에이터/액추에이터 단자대, 푸쉬인 연결, 1,5 mm², 13,5 A, 폭 3,5 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	® VDE, ENEC
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm²
폭	3.5 mm
연결 수	7
행 수	5
정격 전류	13.5 A
정격 전압	250 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm² ... 1.5 mm²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm² ... 1.5 mm²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	5

보호 전선 코드	타입	주문 번호	포장수량
예	PTIO 1,5/S/5-PE	3244473	50
-	PTIO 1,5/S/5-PE/U-BK/O-WH	3244471	50

이니시에이터/액추에이터 단자대, 푸쉬인 연결, 1,5 mm², 13,5 A, 폭 3,5 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	® VDE, ENEC
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm²
폭	3.5 mm
연결 수	7
행 수	5
정격 전류	13.5 A
정격 전압	250 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm² ... 1.5 mm²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm² ... 1.5 mm²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	5

타입	주문 번호	포장수량
PTIO 1,5/S/5	3244470	50
PTIO 1,5/S/5/U-BK/O-WH	3244472	50

이니시에이터/액추에이터 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 7 mm



기술 데이터	
승인	® VDE, ENEC
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm²
폭	7 mm
연결 수	2
행 수	2
정격 전류	20 A
정격 전압	250 V
색상	주황색 (RAL 2003)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm² ... 4 mm²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm² ... 2.5 mm²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

타입	주문 번호	포장수량
PTIO-IN 2,5/3 OG	3244559	50

이니시에이터/액추에이터 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 7 mm



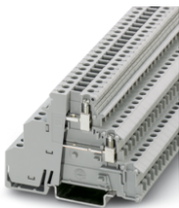
기술 데이터			
승인			
연결 방법		푸쉬인 연결	
연결 케이블 사이즈		2.5 mm ²	
폭		7 mm	
연결 수		3	
행 수		4	
정격 전류		20 A	
정격 전압		250 V	
색상		주황색 (RAL 2003)	
케이블 사이즈, 단선		0.2 mm ² ... 4 mm ²	
케이블 사이즈, 연선		0.2 mm ² ... 2.5 mm ²	
전선 케이블 사이즈, AWG		24 ... 14	
보호 전선 풋		예	
마운팅 타입		NS 35/7,5 NS 35/15	
전위 수		3	
타입		PTIO-IN 2,5/4-PE OG	
		주문 번호	포장수량
		3244481	50

이니시에이터/액추에이터 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 26 A, 폭 6,2 mm



기술 데이터			
승인			
연결 방법		스크류 연결	
연결 케이블 사이즈		2.5 mm ²	
폭		6.2 mm	
연결 수		3	
행 수		3	
정격 전류		24 A	
정격 전압		250 V	
색상		회색 (RAL 7042)	
케이블 사이즈, 단선		0.2 mm ² ... 4 mm ²	
케이블 사이즈, 연선		0.2 mm ² ... 2.5 mm ²	
전선 케이블 사이즈, AWG		24 ... 14	
마운팅 타입		NS 35/7,5 NS 35/15	
전위 수		3	
타입		DIK 1,5	
		주문 번호	포장수량
		2715966	50

이니시에이터/액추에이터 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 30 A, 폭 6,2 mm

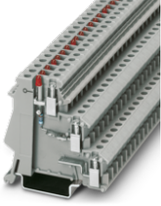


기술 데이터			
승인			
연결 방법		스크류 연결	
연결 케이블 사이즈		2.5 mm ²	
폭		6.2 mm	
연결 수		4	
행 수		3	
정격 전류		24 A	
정격 전압		250 V	
색상		회색 (RAL 7042)	
케이블 사이즈, 단선		0.2 mm ² ... 4 mm ²	
케이블 사이즈, 연선		0.2 mm ² ... 2.5 mm ²	
전선 케이블 사이즈, AWG		24 ... 14	
마운팅 타입		NS 35/7,5 NS 35/15	
타입		DIKD 1,5-2D	
		주문 번호	포장수량
		2716512	50

단자대

센서 단자대 및 액추에이터 단자대

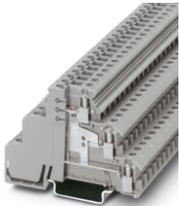
이니시에이터/액추에이터 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 26 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm²
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	3
정격 전류	24 A
정격 전압	24 V (전압은 인디케이터(indicator)에 따라 결정됩니다.)
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm² ... 4 mm²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm² ... 2.5 mm²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

	타입	주문 번호	포장수량
	DIK 1,5-LA 24RD/O-M	2715856	50
	DIK 1,5-LA 24GN/O-M	2715762	50

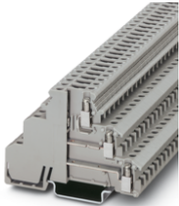
이니시에이터/액추에이터 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 32 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm²
폭	6.2 mm
연결 수	6
행 수	3
정격 전류	24 A
정격 전압	250 V
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm² ... 4 mm²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm² ... 2.5 mm²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	DIKD 1,5-PV	2715092	50
파란색 (RAL 5015)	DIKD 1,5-PV BU	2715584	50
검정색 (RAL 9005)	DIKD 1,5-PV BK	2715571	50

이니시에이터/액추에이터 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 15 A, 폭 6,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	스크류 연결 스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm²
폭	6.2 mm
연결 수	6
행 수	3
정격 전류	15 A
정격 전압	250 V (전압은 사용된 컴포넌트에 따라 결정됩니다.)
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm² ... 4 mm²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm² ... 2.5 mm²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	3

	타입	주문 번호	포장수량
	DIKD 1,5-TG	2774237	50

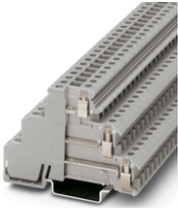
이니시에이터/액추에이터 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 30 A, 폭 6,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	6
행 수	3
정격 전류	24 A
정격 전압	250 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

타입	주문 번호	포장수량
DIKD 1,5-LA 24RD/U-O	2716279	50

이니시에이터/액추에이터 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 30 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	6
행 수	3
정격 전류	24 A
정격 전압	250 V
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	3

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	DIKD 1,5	2715979	50
파란색 (RAL 5015)	DIKD 1,5 BU	2716101	50

이니시에이터/액추에이터 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 30 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	6
행 수	3
정격 전류	24 A
정격 전압	250 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

타입	주문 번호	포장수량
DIKD 1,5-LA 24RD/O-M	2715814	50
DIKD 1,5-LA 24GN/O-M	2716376	50

단자대

센서 단자대 및 액추에이터 단자대

이니시에이터/액추에이터 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 26 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	® TÜV ENEC
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	3
정격 전류	24 A
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 14
보호 전선 껍질	예
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	3

정격 전압	타입	주문 번호	포장수량
250 V	DOK 1,5	2717016	50
24 V (전압은 인디케이터(indicator)에 따라 결정됩니다.)	DOK 1,5-LA 24RD/O-M	2717029	50
24 V (전압은 인디케이터(indicator)에 따라 결정됩니다.)	DOK 1,5-LA 24GN/O-M	2717074	50

이니시에이터/액추에이터 단자대, 스크류 연결, 1,5 mm², 16 A, 폭 6,2 mm



기술 데이터	
승인	® TÜV ENEC
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	3
정격 전류	16 A (전류는 사용된 컴포넌트에 따라 결정됩니다.)
정격 전압	250 V (전압은 사용된 컴포넌트에 따라 결정됩니다.)
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 14
보호 전선 껍질	예
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	3

타입	주문 번호	포장수량
DOK 1,5-TG	2717113	50

이니시에이터/액추에이터 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 26 A, 폭 6,2 mm



기술 데이터	
승인	® TÜV ENEC
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	5
행 수	3
정격 전류	24 A
정격 전압	250 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 14
보호 전선 껍질	예
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	3

타입	주문 번호	포장수량
DOK 1,5-2D	2717139	50

이니시에이터/액추에이터 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 26 A, 폭 6,2 mm



기술 데이터	
승인	☑️ TÜV ENEC
연결 방법	스크류 연결 스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	5
행 수	3
정격 전류	24 A
정격 전압	250 V (전압은 사용된 컴포넌트에 따라 결정됩니다.)
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 14
보호 전선 껍	예
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	3

타입	주문 번호	포장수량
DOKD 1,5-TG	3011054	50

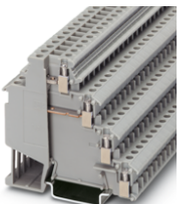
이니시에이터/액추에이터 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 26 A, 폭 6,2 mm



기술 데이터	
승인	☑️ TÜV ENEC
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	5
행 수	4
정격 전류	24 A
정격 전압	250 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 14
보호 전선 껍	예
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	4

타입	주문 번호	포장수량
VIOK 1,5	2718015	50

이니시에이터/액추에이터 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 26 A, 폭 6,2 mm



기술 데이터	
승인	☑️ TÜV ENEC
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	6
행 수	4
정격 전류	24 A
정격 전압	250 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	4

타입	주문 번호	포장수량
VIOK 1,5-2D	2718196	50

단자대 센서 단자대 및 액추에이터 단자대

이니시에이터/액추에이터 단자대, 스프링 케이지 연결, 2,5 mm², 18 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
정격 전류	18 A
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

행 수	정격 전압	타입	주문 번호	포장수량
2	250 V	STIO 2,5/3-2B/L	3209015	50
3	24 V (표시등, 빨강)	STIO 2,5/3-2B/L-LA24RD/O-M	3209028	50
3	24 V (표시등, 녹색)	STIO 2,5/3-2B/L-LA24GN/O-M	3209031	50

설치용 접지 단자대, 스프링 케이지 연결, 2,5 mm², 18 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	3
정격 전류	18 A
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
보호 전선 꺾	예
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전압	타입	주문 번호	포장수량
250 V	STIO 2,5/3-PE/B/L	3209044	50
24 V (표시등, 녹색)	STIO 2,5/3-PE/B/L-LA24GN/O-M	3209141	50

설치용 접지 단자대, 스프링 케이지 연결, 2,5 mm², 30 A, 폭 10,4 mm



기술 데이터	
승인	
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	10.4 mm
연결 수	4
행 수	3
정격 전류	30 A (중앙 인피드 및 케이블 사이즈 4 mm ² 용)
정격 전압	250 V
색상	주황색 (RAL 2003)
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
보호 전선 꺾	예
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

타입	주문 번호	포장수량
STIO-IN 2,5/3-PE OG	3209086	25

전원 단자대, 스프링 케이지 연결, 2,5 mm², 30 A, 폭 10,4 mm



기술 데이터	
승인	
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	10.4 mm
연결 수	4
행 수	1
정격 전류	30 A (중앙 인피드 및 케이블 사이즈 4 mm ² 용)
정격 전압	250 V
색상	주황색 (RAL 2003)
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

타입	주문 번호	포장수량
STIO-IN 2,5/3 OG	3209196	25

설치용 접지 단자대, 스프링 케이지 연결, 2,5 mm², 30 A, 폭 10,4 mm



기술 데이터	
승인	
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	10.4 mm
연결 수	5
행 수	3
정격 전류	30 A (중앙 인피드 및 케이블 사이즈 4 mm ² 용)
정격 전압	250 V
색상	주황색 (RAL 2003)
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
보호 전선 껍	예
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

타입	주문 번호	포장수량
STIO-IN 2,5/4-PE OG	3209109	25

전원 단자대, 스프링 케이지 연결, 2,5 mm², 30 A, 폭 10,4 mm



기술 데이터	
승인	
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	10.4 mm
연결 수	5
행 수	3
정격 전류	30 A (중앙 인피드 및 케이블 사이즈 4 mm ² 용)
정격 전압	250 V
색상	주황색 (RAL 2003)
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

타입	주문 번호	포장수량
STIO-IN 2,5/4 OG	3209206	25

단자대 센서 단자대 및 액추에이터 단자대

설치용 접지 단자대, 스프링 케이지 연결, 2,5 mm², 18 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, cUL, CE
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	5
행 수	3
정격 전류	18 A
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
보호 전선 껍	예
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전압	타입	주문 번호	포장수량
250 V	STIO 2,5/4-PE/2B/L	3209060	50
24 V (표시등, 빨강)	STIO 2,5/4-PE/2B/L-LA24RD/O-M	3209170	50
24 V (표시등, 녹색)	STIO 2,5/4-PE/2B/L-LA24GN/O-M	3209183	50

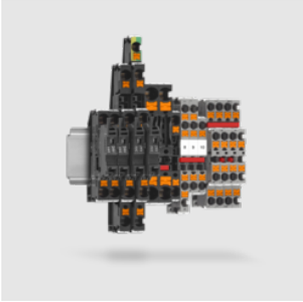
이니시에이터/액추에이터 단자대, 스프링 케이지 연결, 2,5 mm², 18 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	UL, cUL, CE
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	5
행 수	3
정격 전류	18 A
정격 전압	250 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

타입	주문 번호	포장수량
STIO 2,5/4-3B/L	3209057	50

퓨즈 단자대, 컴포넌트 단자대 및 다이오드 단자대



퓨즈 단자대를 사용하면 다른 정격 전류를 가진 다양한 디자인의 퓨즈를 수용할 수 있습니다. 다만 제품을 사용하면 보호된 전위와 보호되지 않은 전위를 오직 하나의 단자대를 통해 라우팅할 수 있습니다. 폭발 가능성이 있는 영역에서 사용하기 위한 Ex nA 유형의 보호 기능이 있는 버전은 적용 분야를 확장합니다. 컴포넌트 단자대 및 다이오드 단자대와 함께 LED, 차단 다이오드 또는 저항기가 있는 단자대도 사용할 수 있습니다.

부품 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 0,5 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터				
승인		© A.B.E.		
연결 방법		푸쉬인 연결		
연결 케이블 사이즈		2.5 mm ²		
설계		통합 1N4007 다이오드 있음		
폭		5.2 mm		
연결 수		2		
행 수		1		
정격 전류		0.5 A		
색상		회색 (RAL 7042)		
케이블 사이즈, 단선		0.14 mm ² ... 4 mm ²		
케이블 사이즈, 연선		0.14 mm ² ... 4 mm ²		
전선 케이블 사이즈, AWG		26 ... 12		
마운팅 타입		NS 35/7,5 NS 35/15		
전위 수		1		
		타입	주문 번호	포장수량
		PT 2,5-DIO/L-R	3210224	50
		PT 2,5-DIO/R-L	3210237	50

부품 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 0,5 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터				
승인		© A.B.E.		
연결 방법		푸쉬인 연결		
연결 케이블 사이즈		2.5 mm ²		
설계		통합 1N4007 다이오드 있음		
폭		5.2 mm		
연결 수		3		
행 수		1		
정격 전류		0.5 A		
정격 전압		800 V		
색상		회색 (RAL 7042)		
케이블 사이즈, 단선		0.14 mm ² ... 4 mm ²		
케이블 사이즈, 연선		0.14 mm ² ... 4 mm ²		
전선 케이블 사이즈, AWG		26 ... 12		
마운팅 타입		NS 35/7,5 NS 35/15		
전위 수		1		
		타입	주문 번호	포장수량
		PT 2,5-TWIN-DIO/L-R	3210240	50
		PT 2,5-TWIN-DIO/R-L	3210253	50

단자대

퓨즈 단자대, 컴포넌트 단자대 및 다이오드 단자대

부품 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 0,5 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
설계	통합 1N4007 다이오드 있음
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	1
정격 전류	0.5 A
정격 전압	800 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
PT 2,5-QUATTRO-DIO/L-R	3210266	50
PT 2,5-QUATTRO-DIO/R-L	3210279	50

부품 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	REACH
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

타입	주문 번호	포장수량
PTTB 2,5-R499/O-U	3210925	50

부품 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 0,5 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
설계	통합 1N4007 다이오드 있음
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	0.5 A
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

타입	주문 번호	포장수량
PTTB 2,5-DIO/O-U	3210923	50
PTTB 2,5-DIO/U-O	3210936	50
PTTB 2,5-DIO/UL-UR	3211427	50

부품 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 1 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
설계	통합 1N4007 다이오드 있음
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	타입	주문 번호	포장수량
ENEC	1 A	-	PTTB 2,5-2DIO/O-UL/UR-UL	3211430	50
ENEC	0.5 A	-	PTTB 2,5-2DIO/O-UL/O-UR	3211443	50
ENEC	0.5 A	500 V	PTTB 2,5-2DIO/UR-O/UR-UL	3211433	50

부품 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 22 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	ENEC
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	22 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
보호 전선 껍	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	3

타입	주문 번호	포장수량
PTTB 2,5-2BE	3211480	50

부품 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 0,5 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	ENEC
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
설계	통합 1N4007 다이오드 있음
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	0.5 A
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

타입	주문 번호	포장수량
PTTB 2,5-2DIO/U-OL/U-OR	3211445	50
PTTB 2,5-2DIO/OL-U/OR-U	3211447	50

단자대

퓨즈 단자대, 컴포넌트 단자대 및 다이오드 단자대

부품 단자대, 푸쉬인 연결, 4 mm², 1,5 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, ENEC, DNV, ClassNK
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
설계	통합 다이오드 1N5408 있음
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	1
정격 전류	1.5 A
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
PT 4-QUATTRO-DIO 1N 5408/L-R	3211919	50
PT 4-QUATTRO-DIO 1N 5408/R-L	3211921	50

레버 타입 분리 단자대, 푸쉬인 연결, 4 mm², 20 A, 폭 6,1 mm



기술 데이터	
승인	UL, ENEC, DNV, ClassNK
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.1 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	500 V
색상	다색
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
PT 4-HEDI	1205492	50

퓨즈 단자대, 푸쉬인 연결, 4 mm², 15 A, 폭 6,2 mm



기술 데이터	
승인	UL, ENEC, DNV, ClassNK
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	10 A (전류는 사용된 퓨즈에 의해 결정됨)
정격 전압	400 V (전압은 사용된 퓨즈에 의해 결정됨)
색상	검정색 (RAL 9005)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
퓨즈 타입	ISO 8820-3 타입 F(미니어처)
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
PT 4-FSI/F	3208943	50

퓨즈 단자대, 푸쉬인 연결, 4 mm², 15 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, DNV, ClassNK, CB, ClassNK
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	10 A (전류는 사용된 퓨즈에 의해 결정되고 전압은 퓨즈 또는 선택한 LED 디스플레이에 의해 결정됩니다.)
색상	검정색 (RAL 9005)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
퓨즈 타입	ISO 8820-3 타입 F(미니어처)
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

정격 전압	타입	주문 번호	포장수량
12 V DC (전류는 사용된 퓨즈에 의해 결정되고 전압은 퓨즈 또는 선택한 LED 디스플레이에 의해 결정됩니다.)	PT 4-FSI/F-LED 12	3208951	50
24 V DC (전류는 사용된 퓨즈에 의해 결정되고 전압은 퓨즈 또는 선택한 LED 디스플레이에 의해 결정됩니다.)	PT 4-FSI/F-LED 24	3208964	50

퓨즈 단자대, 푸쉬인 연결, 4 mm², 6,3 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
색상	검정색 (RAL 9005)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12
퓨즈 타입	G / 5 x 20
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

승인	정격 전류	정격 전압	타입	주문 번호	포장수량
CE, RoHS, DNV, ClassNK, CB, ClassNK	6.3 A (전류는 사용된 퓨즈에 의해 결정됨)	500 V	PT 4-HESI (5X20)	3211861	50
CE, RoHS, DNV, ClassNK, CB, ClassNK	6.3 A	24 V	PT 4-HESILED 24 (5X20)	3211903	50
CE, RoHS, DNV, ClassNK, CB, ClassNK	6.3 A	60 V	PT 4-HESILED 60 (5X20)	3207908	50
CE, RoHS, DNV, ClassNK, CB, ClassNK	6.3 A	250 V	PT 4-HESILA 250 (5X20)	3211907	50

퓨즈 단자대, 푸쉬인 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, DNV
연결 방법	푸쉬인 연결 푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	28 A
색상	검정색 (RAL 9005)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
퓨즈 타입	G / 5 x 20
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

정격 전압	타입	주문 번호	포장수량
500 V	PTTB 4-HESI (5X20)	3211886	50
24 V	PTTB 4-HESILED 24 (5X20)	3211888	50
500 V	PTTB 4-HESILED 60 (5X20)	3211890	50
500 V	PTTB 4-HESILED 250 (5X20)	3211892	50

단자대

퓨즈 단자대, 컴포넌트 단자대 및 다이오드 단자대

퓨즈 단자대, 푸쉬인 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm



Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오

일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	푸쉬인 연결 푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	3
정격 전류	28 A
색상	검정색 (RAL 9005)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
퓨즈 타입	G / 5 x 20
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

정격 전압	타입	주문 번호	포장수량
500 V	PT 4-L/HESI (5X20)	3002608	50
24 V	PT 4-L/HESILED 24 (5X20)	3002609	50
500 V	PT 4-L/HESILED 60 (5X20)	3002611	50
500 V	PT 4-L/HESILED 250 (5X20)	3002612	50

퓨즈 단자대, 푸쉬인 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm



Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오

일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	푸쉬인 연결 푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	5
행 수	3
색상	검정색 (RAL 9005)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
보호 전선 껍	예
퓨즈 타입	G / 5 x 20
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	3

정격 전류	정격 전압	타입	주문 번호	포장수량
28 A	500 V	PT 4-PE/L/HESI (5X20)	3002602	50
6.3 A	24 V	PT 4-PE/L/HESILED 24 (5X20)	3002603	50
6.3 A	60 V	PT 4-PE/L/HESILED 60 (5X20)	3002604	50
6.3 A	250 V	PT 4-PE/L/HESILED 250 (5X20)	3002605	50

퓨즈 단자대, 푸쉬인 연결, 6 mm², 30 A, 폭 8,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	25 A (케이블 사이즈 4 mm ²)
색상	검정색 (RAL 9005)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 8
퓨즈 타입	타입 C / 최대 2.2 W
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

정격 전압	타입	주문 번호	포장수량
12 V	PT 6-FSI/C-LED 12	3212169	50
24 V	PT 6-FSI/C-LED 24	3212172	50
48 V	PT 6-FSI/C-LED 48	3212175	50

퓨즈 단자대, 푸쉬인 연결, 6 mm², 30 A, 폭 8,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	25 A (케이블 사이즈 4 mm ²)
정격 전압	400 V
색상	검정색 (RAL 9005)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 8
퓨즈 타입	타입 C / 최대 2.2 W
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

	타입	주문 번호	포장수량
	PT 6-FSI/C	3212166	50

퓨즈 단자대, 푸쉬인 연결, 6 mm², 10 A, 폭 8,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, DNV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	10 A
색상	검정색 (RAL 9005)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 8
퓨즈 타입	G / 6,3 x 32
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

정격 전압	타입	주문 번호	포장수량
630 V	PT 6-HESI (6,3X32)	3211870	50
24 V	PT 6-HESILED 24 (6,3X32)	3211874	50
60 V	PT 6-HESILED 60 (6,3X32)	3211868	50
250 V	PT 6-HESILED 250 (6,3X32)	3212133	50

단자대

퓨즈 단자대, 컴포넌트 단자대 및 다이오드 단자대

퓨즈 단자대, 푸쉬인 연결, 6 mm², 10 A, 폭 12,3 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	12.3 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	10 A
색상	검정색 (RAL 9005)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 8
퓨즈 타입	G / 5 x 20
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

승인	정격 전압	타입	주문 번호	포장수량
UL ENEC	24 V	PT 6-DREHSILED 24 (5X20)	3025046	25
CE ENEC	250 V	PT 6-DREHSILA 250 (5X20)	3025044	25

퓨즈 단자대, 푸쉬인 연결, 6 mm², 10 A, 폭 12,3 mm



기술 데이터	
승인	UL ENEC CE
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	12.3 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	10 A
정격 전압	1000 V
색상	검정색 (RAL 9005)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 8
퓨즈 타입	G / 5 x 20
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
PT 6-DREHSI (5X20)	3025042	25

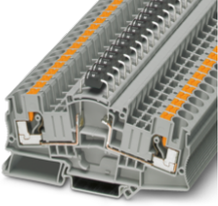
퓨즈 단자대, 푸쉬인 연결, 1 mm², 6,3 A, 폭 8,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL ENEC
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	6.3 A
색상	검정색 (RAL 9005)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12
퓨즈 타입	G / 5 x 20
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

정격 전압	타입	주문 번호	포장수량
500 V	PTC 4-HESI (5X20)	3270200	50
24 V	PTC 4-HESILED 24 (5X20)	3270203	50
60 V	PTC 4-HESILED 60 (5X20)	3270205	50
250 V	PTC 4-HESILA 250 (5X20)	3270197	50

부품 단자대, 푸쉬인 연결, 6 mm², 5 A, 폭 8,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, CE
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
설계	통합 P1000M 다이오드 있음
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	5 A
정격 전압	1000 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
PTME 6-DIO/L-R HV	3035697	50
PTME 6-DIO/R-L HV	3035698	50

부품 단자대, 푸쉬인 연결, 6 mm², 폭 8,2 mm



기술 데이터	
승인	UL
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
설계	개별적으로 선택 가능한 컴포넌트 설치용
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	30 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
PTME 6-BE	3035687	50

부품 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 0,5 A, 폭 5,2 mm



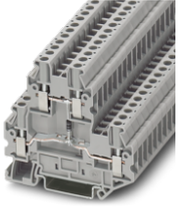
일반적인 기술 데이터	
승인	UL, CE
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
설계	통합 1N4007 다이오드 있음
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	0.5 A
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
UT 2,5-MTD-DIO/L-R	3064137	50
UT 2,5-MTD-DIO/R-L	3064140	50

단자대

퓨즈 단자대, 컴포넌트 단자대 및 다이오드 단자대

부품 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 0,5 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	® .UL®
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
설계	통합 다이오드 있음
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	0.5 A
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

정격 전압	타입	주문 번호	포장수량
-	UTTBT 2,5-DIO/O-U	3046650	50
-	UTTBT 2,5-DIO/U-O	3046663	50
500 V	UTTBT 2,5-DIO/UL-UR	3046728	50

부품 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 0,5 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	® .UL® ENEC
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
설계	통합 다이오드 있음
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	0.5 A
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

타입	주문 번호	포장수량
UTTBT 2,5-2DIO/O-UL/O-UR	3046689	50
UTTBT 2,5-2DIO/O-UL/UR-UL	3046676	50

부품 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 28 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	24 A
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

승인	정격 전압	타입	주문 번호	포장수량
® .UL®	24 V	UTTBT 2,5-LA 24 RD	3046692	50
® .UL® ENEC	60 V	UTTBT 2,5-LA 60 RD	3046702	50
® .UL® ENEC	230 V	UTTBT 2,5-LA 230	3046715	50

부품 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	6
행 수	3
정격 전류	19 A
정격 전압	24 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	3

타입	주문 번호	포장수량
UT 2,5-3L-LA24RD/O-M	3214288	50

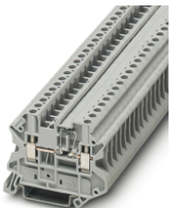
부품 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 0,5 A, 폭 6,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS, ENEC
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	0.5 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
보호 전선 껍	예
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

타입	주문 번호	포장수량
UT 4-PE/L-DIO/R-L P/P	3046235	50

부품 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 0,5 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, DNV, UL
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
설계	통합 1N4007 다이오드 있음
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	0.5 A
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
UT 4-MTD-DIO/L-R	3046210	50
UT 4-MTD-DIO/R-L	3046236	50

단자대
 퓨즈 단자대, 컴포넌트 단자대 및 다이오드 단자대

레버 타입 분리 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 20 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	500 V
색상	다색
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

승인	타입	주문 번호	포장수량
ENEC DNV	UT 4-HEDI	3046249	50
ENEC DNV	UT 4-HEDI-P/P	3046252	50

레버 타입 분리 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 36 A, 폭 6,2 mm



Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오

기술 데이터	
승인	
연결 방법	스크류 연결 스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	28 A
정격 전압	500 V
색상	다색
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

타입	주문 번호	포장수량
UT 4-L/HEDI	3214326	50

레버 타입 분리 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 36 A, 폭 6,2 mm



Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오

기술 데이터	
승인	
연결 방법	스크류 연결 스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	5
행 수	3
정격 전류	28 A
정격 전압	500 V
색상	다색
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
보호 전선 풋	예
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	3

타입	주문 번호	포장수량
UT 4-PE/L/HEDI	3214324	50

퓨즈 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 6,3 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	6.3 A
색상	검정색 (RAL 9005)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
퓨즈 타입	G / 5 x 20
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

승인	정격 전압	타입	주문 번호	포장수량
	500 V (전압은 퓨즈 또는 선택한 LED 디스플레이에 의해 결정됩니다.)	UT 4-HESI (5X20)	3046032	50
	24 V	UT 4-HESILED 24 (5X20)	3046090	50
	24 V	UT 4-HESILED 24 (5X20) 120KOHM	3248005	50
	60 V	UT 4-HESILED 60 (5X20)	3046126	50
	250 V	UT 4-HESILA 250 (5X20)	3046100	50

퓨즈 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 6,3 A, 폭 6,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	6.3 A
색상	검정색 (RAL 9005)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
보호 전선 껍	예
퓨즈 타입	G / 5 x 20
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전압	타입	주문 번호	포장수량
500 V	UT 4-PE/HESI (5X20)	3073995	50
24 V (전압은 인디케이터(indicator)에 따라 결정됩니다.)	UT 4-PE/HESILED 24 (5X20)	3070053	50
60 V (전압은 인디케이터(indicator)에 따라 결정됩니다.)	UT 4-PE/HESILED 60 (5X20)	3070066	50
250 V (전압은 인디케이터(indicator)에 따라 결정됩니다.)	UT 4-PE/HESILA 250 (5X20)	3070079	50

단자대

퓨즈 단자대, 컴포넌트 단자대 및 다이오드 단자대

퓨즈 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 36 A, 폭 6,2 mm

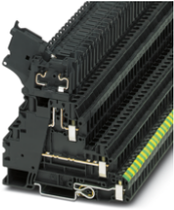


Ex e 애플리케이션용 액세서리의 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오

일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS
연결 방법	스크류 연결 스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	2
색상	검정색 (RAL 9005)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
퓨즈 타입	G / 5 x 20
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

정격 전압	타입	주문 번호	포장수량
250 V	UT 4-L/HESI (5X20)	3214325	50
24 V (전압은 인디케이터(indicator)에 따라 결정됩니다.)	UT 4-L/HESILED 24 (5X20) 120KOHM	3214366	50
60 V (전압은 인디케이터(indicator)에 따라 결정됩니다.)	UT 4-L/HESILED 60 (5X20)	3214367	50
250 V (전압은 인디케이터(indicator)에 따라 결정됩니다.)	UT 4-L/HESILA 250 (5X20)	3214368	50

퓨즈 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 36 A, 폭 6,2 mm



Ex e 애플리케이션용 액세서리의 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오

일반적인 기술 데이터	
승인	RoHS
연결 방법	스크류 연결 스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	5
행 수	3
색상	검정색 (RAL 9005)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
보호 전선 껍	예
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	3

정격 전압	타입	주문 번호	포장수량
500 V	UT 4-PE/L/HESI (5X20)	3214320	50
24 V	UT 4-PE/L/HESILED 24 (5X20) 120KOHM	3214321	50
60 V	UT 4-PE/L/HESILED 60 (5X20)	3214322	50
250 V	UT 4-PE/L/HESILA 250 (5X20)	3214323	50

퓨즈 단자대, 스크류 연결, 6 mm², 10 A, 폭 8,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, DNV GL
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	10 A
색상	검정색 (RAL 9005)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 8
퓨즈 타입	G / 6,3 x 32
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

정격 전압	타입	주문 번호	포장수량
24 V	UT 6-HESILED 24 (6,3X32)	3046414	50
60 V	UT 6-HESILED 60 (6,3X32)	3046427	50
250 V	UT 6-HESILA 250 (6,3X32)	3046430	50

퓨즈 단자대, 스크류 연결, 6 mm², 10 A, 폭 8,2 mm



기술 데이터			
승인		UL, CE, TÜV, DNV CB	
연결 방법		스크류 연결	
연결 케이블 사이즈		6 mm ²	
폭		8.2 mm	
연결 수		2	
행 수		1	
정격 전류		10 A	
정격 전압		630 V	
색상		검정색 (RAL 9005)	
케이블 사이즈, 단선		0.2 mm ² ... 10 mm ²	
케이블 사이즈, 연선		0.2 mm ² ... 10 mm ²	
전선 케이블 사이즈, AWG		24 ... 8	
퓨즈 타입		G / 6,3 x 32	
마운팅 타입		NS 35/7,5 NS 35/15	
전위 수		1	
		타입	주문 번호 포장수량
		UT 6-HESI (6,3X32)	3046401 50

부품 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터			
승인		UL, CE, TÜV	
연결 방법		스크류 연결	
연결 케이블 사이즈		4 mm ²	
폭		6.2 mm	
연결 수		3	
행 수		2	
정격 전류		32 A	
색상		회색 (RAL 7042)	
케이블 사이즈, 단선		0.2 mm ² ... 4 mm ²	
케이블 사이즈, 연선		0.2 mm ² ... 4 mm ²	
전선 케이블 사이즈, AWG		24 ... 12	
마운팅 타입		NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32	
전위 수		2	
정격 전압		타입	주문 번호 포장수량
24 V		UKK 5-LA 24 RD/U-O	2791320 50
500 V		UKK 5-LA 230	2791359 50

부품 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 0,5 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터			
연결 방법		스크류 연결	
연결 케이블 사이즈		4 mm ²	
설계		통합 다이오드 있음	
폭		6.2 mm	
연결 수		4	
행 수		2	
정격 전류		0.5 A	
색상		회색 (RAL 7042)	
케이블 사이즈, 단선		0.2 mm ² ... 4 mm ²	
케이블 사이즈, 연선		0.2 mm ² ... 4 mm ²	
전선 케이블 사이즈, AWG		24 ... 12	
마운팅 타입		NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32	
전위 수		2	
승인		타입	주문 번호 포장수량
UL, CE, TÜV, DNV		UKK 5-DIO/O-U	2791016 50
UL, CE, TÜV, DNV		UKK 5-DIO/U-O	2791032 50
UL, CE, TÜV, DNV		UKK 5-DIO/UL-UR	2791029 50
UL, CE, TÜV, DNV		UKK 5-2DIO/O-UL/UR-UL	2791113 50

단자대

퓨즈 단자대, 컴포넌트 단자대 및 다이오드 단자대

부품 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	ERC
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	32 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32

설계	타입	주문 번호	포장수량
개별적으로 선택 가능한 컴포넌트 설치용	UKK 5-BE	3048027	50
-	UKK 5-2 BE	3048030	50

레버 타입 분리 단자대, 스크류 연결, 1,5 mm², 16 A, 폭 8,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	16 A
정격 전압	500 V
색상	다색
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

전선 케이블 사이즈, AWG	타입	주문 번호	포장수량
20 ... 12	UK 5-HEDI N	3000564	50
24 ... 12	UK 5-HEDI N GY	3000752	50

퓨즈 단자대, 스크류 연결, 1 mm², 6,3 A, 폭 8,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	1 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	6.3 A
색상	검정색 (RAL 9005)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12
퓨즈 타입	G / 5 x 20 / 5 x 25 / 5 x 30
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

승인	정격 전압	타입	주문 번호	포장수량
ERC	800 V (퓨즈 단자대로 사용)	UK 5-HESI	3004100	50
ERC	24 V	UK 5-HESILED 24	3004126	50
ERC	800 V (퓨즈 단자대로 사용)	UK 5-HESILA 250	3004142	50

퓨즈 단자대, 스크류 연결, 1,5 mm², 6,3 A, 폭 8,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	6.3 A
색상	검정색 (RAL 9005)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12
퓨즈 타입	G / 5 x 20
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

정격 전압	타입	주문 번호	포장수량
500 V (퓨즈 단자대로 사용)	UK 5-HESI N	3000539	50
24 V	UK 5-HESILED 24 N	3000540	50
60 V	UK 5-HESILED 60 N	3000541	50
500 V (퓨즈 단자대로 사용)	UK 5-HESILA 250 N	3000542	50

퓨즈 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 32 A, 폭 8,2 mm



일반적인 기술 데이터	
폭	8.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	32 A
색상	검정색 (RAL 9005)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12
퓨즈 타입	G / 5 x 20
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32

승인	연결 방법	연결 케이블 사이즈	정격 전압	타입	주문 번호	포장수량
UL	스크류 연결 스크류 연결	4 mm ²	400 V	UKK 5-HESI (5X20)	3007204	50
UL	스크류 연결	-	24 V	UKK 5-HESILED 24 (5X20)	3026654	50

퓨즈 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 32 A, 폭 8,2 mm



일반적인 기술 데이터	
폭	8.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	32 A
정격 전압	400 V
색상	검정색 (RAL 9005)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12
퓨즈 타입	G / 6,3 x 32
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32

승인	연결 방법	연결 케이블 사이즈	타입	주문 번호	포장수량
UL	스크류 연결 스크류 연결	4 mm ²	UKK 5-HESI (6,3X32)	3007217	50
UL	스크류 연결	1.5 mm ²	UKK 5-HESILED 24 (6,3X32)	0711632	50

단자대
퓨즈 단자대, 컴포넌트 단자대 및 다이오드 단자대

퓨즈 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 30 A, 폭 8,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	☑️ UL
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	30 A
색상	검정색 (RAL 9005)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
퓨즈 타입	C
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

정격 전압	타입	주문 번호	포장수량
250 V	UK 6-FSI/C	3118203	50
12 V	UK 6-FSI/C-LED12	3001925	50
24 V	UK 6-FSI/C-LED24	3001938	50

퓨즈 단자대, 스크류 연결, 1,5 mm², 10 A, 폭 12 mm



기술 데이터	
승인	UL , KECC , CB
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	12 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	10 A
정격 전압	500 V
색상	검정색 (RAL 9005)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 16 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 16 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 6
퓨즈 타입	G / 5 x 25
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
UK 10-DREHSI/K (5X25)	3005688	50

퓨즈 단자대, 스크류 연결, 1,5 mm², 10 A, 폭 12 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
폭	12 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	10 A
정격 전압	400 V
색상	검정색 (RAL 9005)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 16 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 16 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 6
퓨즈 타입	G / 6,3 x 32
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

승인	연결 케이블 사이즈	타입	주문 번호	포장수량
☑️ UL , UL , KECC , CB	1.5 mm ²	UK 10-DREHSI (6,3X32)	3005507	50
UL , UL , KECC , CB	-	UK 10-DREHSILED 24 (6,3X32)	3005646	50
UL , UL , KECC , CB	-	UK 10-DREHSILA 250 (6,3X32)	3005662	50

퓨즈 단자대, 스크류 연결, 1,5 mm², 10 A, 폭 12 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	12 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	10 A
색상	검정색 (RAL 9005)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 16 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 16 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 6
퓨즈 타입	G / 5 x 20
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

승인	정격 전압	타입	주문 번호	포장수량
	500 V (퓨즈 단자대로 사용)	UK 10-DREHSI (5X20)	3005109	50
	500 V	UK 10-DREHSILED 12 (5X20)	3005112	50
	500 V	UK 10-DREHSILED 24 (5X20)	3005138	50
	500 V	UK 10-DREHSILED 60 (5X20)	3005154	50
	500 V	UK 10-DREHSILA 250 (5X20)	3005170	50

퓨즈 단자대, 스크류 연결, 1,5 mm², 10 A, 폭 10,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	10,2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	10 A
색상	검정색 (RAL 9005)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 16 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 16 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 6
퓨즈 타입	G / 6,3 x 32
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

승인	정격 전압	타입	주문 번호	포장수량
	500 V (퓨즈 단자대로 사용)	UK 6,3-HESI	3004171	50
	24 V	UK 6,3-HESILED 24	3004265	50
	500 V (퓨즈 단자대로 사용)	UK 6,3-HESILA 250	3004249	50

퓨즈 단자대, 스크류 연결, 16 mm², 32 A, 폭 23 mm



기술 데이터	
승인	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	16 mm ²
폭	23 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	32 A (전류와 전압은 퓨즈에 의해 결정됨)
정격 전압	1500 V DC
색상	검정색 (RAL 9005)
케이블 사이즈, 단선	2.5 mm ² ... 25 mm ²
케이블 사이즈, 연선	2.5 mm ² ... 25 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	12 ... 4
퓨즈 타입	gG / gPV / 10.3 x 85
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

타입	주문 번호	포장수량
UK 10,3-HESI A 1500V	1069842	12

단자대

퓨즈 단자대, 컴포넌트 단자대 및 다이오드 단자대

부품 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 0,5 A, 폭 6,2 mm



기술 데이터	
승인	® VDE
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	1
정격 전류	0.5 A
정격 전압	500 V
색상	검정색 (RAL 9005)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
UDK 4-ILA 500	2775061	50

부품 단자대, 스프링 케이지 연결, 2,5 mm², 0,5 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	® VDE
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
설계	통합 1N4007 다이오드 있음
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	0.5 A
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
ST 2,5-DIO/L-R	3036262	50
ST 2,5-DIO/R-L	3036518	50

부품 단자대, 스프링 케이지 연결, 2,5 mm², 0,5 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	® VDE
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
설계	통합 1N4007 다이오드 있음
폭	5.2 mm
연결 수	3
행 수	1
정격 전류	0.5 A
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
ST 2,5-TWIN-DIO/L-R	3036246	50
ST 2,5-TWIN-DIO/R-L	3036521	50

부품 단자대, 스프링 케이지 연결, 1 mm², 0,5 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	1 mm ²
설계	통합 다이오드 있음
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	1
정격 전류	0.5 A
정격 전압	800 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

	타입	주문 번호	포장수량
	ST 2,5-QUATTRO-DIO/L-R	3036233	50
	ST 2,5-QUATTRO-DIO/R-L	3036534	50

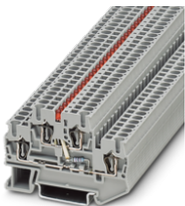
부품 단자대, 스프링 케이지 연결, 2,5 mm², 0,5 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
설계	통합 다이오드 있음
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	0.5 A
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

정격 전압	타입	주문 번호	포장수량
-	STTB 2,5-2DIO/O-UL/UR-UL	3031584	50
250 V	STTB 2,5-2DIO/O-UL/O-UR	3031597	50

부품 단자대, 스프링 케이지 연결, 2,5 mm², 26 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	22 A
정격 전압	250 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

	타입	주문 번호	포장수량
	STTB 2,5-LA 24 RD	3031607	50
	STTB 2,5-LA230	3031623	50

단자대

퓨즈 단자대, 컴포넌트 단자대 및 다이오드 단자대

부품 단자대, 스프링 케이지 연결, 2,5 mm², 0,5 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	0.5 A
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

설계	타입	주문 번호	포장수량
통합 1N4007 다이오드 있음	STTB 2,5-DIO/O-U	3031555	50
통합 1N4007 다이오드 있음	STTB 2,5-DIO/U-O	3031563	50
통합 다이오드 있음	STTB 2,5-DIO/UL-UR	3031571	50

부품 단자대, 스프링 케이지 연결, 2,5 mm², 1,5 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	REACH
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
설계	통합 다이오드 1N 5408K 있음
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	1
정격 전류	1.5 A
정격 전압	800 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
ST 2,5-QUATTRO-DIO 1N 5408K/L-R	3002216	50
ST 2,5-QUATTRO-DIO 1N 5408K/R-L	3002214	50

부품 단자대, 스프링 케이지 연결, 1 mm², 1,5 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	REACH
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	1 mm ²
설계	통합 다이오드 1N 5408 있음
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	1
정격 전류	1.5 A
정격 전압	800 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
ST 4-QUATTRO-DIO 1N 5408/L-R	3037782	50
ST 4-QUATTRO-DIO 1N 5408/R-L	3037795	50

레버 타입 분리 단자대, 스프링 케이지 연결, 4 mm², 20 A, 폭 6,2 mm



기술 데이터	
승인	EN
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	500 V
색상	다색
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

	타입	주문 번호	포장수량
	ST 4-HEDI	3035140	50

퓨즈 단자대, 스프링 케이지 연결, 4 mm², 30 A, 폭 8,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, EN
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	30 A
색상	검정색 (RAL 9005)
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 12
퓨즈 타입	C
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

정격 전압	타입	주문 번호	포장수량
400 V	ST 4-FSI/C	3036372	50
12 V	ST 4-FSI/C-LED 12	3036495	50
24 V	ST 4-FSI/C-LED 24	3036505	50

퓨즈 단자대, 스프링 케이지 연결, 4 mm², 6,3 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, EN, IEC, CB
연결 방법	스프링 케이지 연결
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	6.3 A
색상	검정색 (RAL 9005)
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 12
퓨즈 타입	G / 5 x 20
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

연결 케이블 사이즈	정격 전압	타입	주문 번호	포장수량
4 mm ²	500 V	ST 4-HESI (5X20)	3036369	50
1 mm ²	24 V	ST 4-HESILED 24 (5X20)	3036547	50
1 mm ²	60 V	ST 4-HESILED 60 (5X20)	3036550	50
1 mm ²	250 V	ST 4-HESILA 250 (5X20)	3036563	50

단자대

퓨즈 단자대, 컴포넌트 단자대 및 다이오드 단자대

퓨즈 단자대, 스프링 케이지 연결, 1,5 mm², 10 A, 폭 8,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, CB
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	10 A
색상	검정색 (RAL 9005)
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm² ... 6 mm²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm² ... 4 mm²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 12
퓨즈 타입	G / 6,3 x 32
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

정격 전압	타입	주문 번호	포장수량
400 V	ST 4-HESI (6,3X32)	3036385	50
24 V	ST 4-HESILED 24 (6,3X32)	3038765	50
250 V	ST 4-HESILA 250 (6,3X32)	3038778	50

부품 단자대, 스프링 케이지 연결, 6 mm², 5 A, 폭 8,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	RoHS, REACH
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm²
설계	통합 P1000M 다이오드 있음
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	5 A
정격 전압	1000 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm² ... 10 mm²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm² ... 6 mm²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
STME 6-DIO/L-R HV	3035691	50
STME 6-DIO/R-L HV	3035692	50

부품 단자대, 스프링 케이지 연결, 6 mm², 폭 8,2 mm



기술 데이터	
승인	RoHS
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm²
설계	개별적으로 선택 가능한 컴포넌트 설치용
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	30 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm² ... 10 mm²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm² ... 6 mm²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
STME 6-BE	3035688	50

부품 단자대, IDC 연결방식, 1,5 mm², 0,5 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	UL, CE, RoHS, REACH, ABS DNV ClassNK
연결 방법	IDC 연결방식
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
설계	통합 다이오드 있음
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	0.5 A
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.25 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.25 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

	타입	주문 번호	포장수량
	QTTCB 1,5-DIO/O-U	3206241	50

레버 타입 분리 단자대, IDC 연결방식, 2,5 mm², 20 A, 폭 6,2 mm



기술 데이터	
승인	UL, CE, RoHS, REACH, ABS DNV ClassNK
연결 방법	IDC 연결방식
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	500 V
색상	다색
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 2.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

	타입	주문 번호	포장수량
	QTC 2,5-HEDI	3206678	50

퓨즈 단자대, IDC 연결방식, 1,5 mm², 6,3 A, 폭 6,2 mm

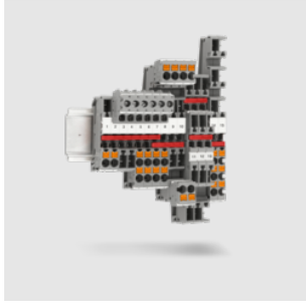


일반적인 기술 데이터	
승인	UL, CE, RoHS, REACH, ABS DNV ClassNK CB
연결 방법	IDC 연결방식
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	6.3 A
색상	검정색 (RAL 9005)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 2.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 14
퓨즈 타입	G / 5 x 20
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

정격 전압	타입	주문 번호	포장수량
500 V	QTC 2,5-HESI (5X20)	3050293	50
24 V	QTC 2,5-HESILED 24 (5X20)	3050374	50
60 V	QTC 2,5 HESILED 60 (5X20)	3050390	50
250 V	QTC 2,5-HESILA 250 (5X20)	3050387	50

단자대 플러그인 단자대

플러그인 단자대



플러그인 COMBI 단자대는 특수한 형태의 하이브리드 단자대입니다. 이 단자대의 한쪽에는 표준화된 플러그인 영역이 있고 다른 쪽에는 푸쉬-인, 스크류, 스프링 케이지 또는 빠른 연결 기술이 적용됩니다. 접점 시스템으로 인해 극한 진동을 견딜 수 있습니다. 이 플러그인 단자대를 사용하면 신호 및 전원 배선을 수행할 때 많은 시간이 절약됩니다.

단자대, 플러그인 연결, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 3,5 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	플러그인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	3.5 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
	17.5 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	PT 1,5/S/2P	3213784	50
	17.5 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	PT 1,5/S/2P BU	3213797	50
	-	-	녹색-노란색	예	-	PT 1,5/S/2P-PE	3213810	50

단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 3,5 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	3.5 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
	17.5 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	PT 1,5/S/1P	3208582	50
	17.5 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	PT 1,5/S/1P BU	3208595	50
	-	-	녹색-노란색	예	-	PT 1,5/S/1P-PE	3212332	50

단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	케이블 사이즈, 연선	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
24 A	500 V	회색 (RAL 7042)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	-	1	PT 2,5/1P	3210033	50
24 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	-	1	PT 2,5/1P BU	3210046	50
-	-	녹색-노란색	0.14 mm ² ... 4 mm ²	예	-	PT 2,5/1P-PE	3210059	50

단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
32 A	800 V	회색 (RAL 7042)	-	1	PT 4/1P	3211937	50
32 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	PT 4/1P BU	3212007	50
-	-	녹색-노란색	예	-	PT 4/1P-PE	3211942	50

단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 6 mm², 41 A, 폭 8,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, CB
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 8
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
41 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	-	1	PT 6/1P	3061758	50
41 A	1000 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	PT 6/1P BU	3061761	50
-	-	녹색-노란색	예	-	PT 6/1P-PE	3061774	50

단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 3,5 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV, ClassNK, CB
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	3.5 mm
연결 수	3
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
17.5 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	PT 1,5/S-TWIN/1P	3212358	50
17.5 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	PT 1,5/S-TWIN/1P BU	3212361	50
-	-	녹색-노란색	예	-	PT 1,5/S-TWIN/1P-PE	3212374	50

단자대 플러그-인 단자대

단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	3
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
 ClassNK	24 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	PT 2,5-TWIN/1P	3209633	50
 ClassNK	24 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	PT 2,5-TWIN/1P BU	3209646	50
 ClassNK	-	-	녹색-노란색	예	-	PT 2,5-TWIN/1P-PE	3209659	50

단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	3
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
 ClassNK	32 A	800 V	회색 (RAL 7042)	-	1	PT 4-TWIN/1P	3212200	50
 ClassNK	32 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	PT 4-TWIN/1P BU	3212201	50
 ClassNK	-	-	녹색-노란색	예	-	PT 4-TWIN/1P-PE	3212202	50

단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 3,5 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	3.5 mm
연결 수	4
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
 ClassNK	17.5 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	PT 1,5/S-QUATTRO/2P	3212390	50
 ClassNK	17.5 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	PT 1,5/S-QUATTRO/2P BU	3212400	50
 ClassNK	-	-	녹색-노란색	예	-	PT 1,5/S-QUATTRO/2P-PE	3212413	50

2단 단자대, 플러그-인 연결, 1,5 mm², 16 A, 폭 3,5 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	3.5 mm
연결 수	4
행 수	2
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 꺾	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
	16 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	2	PTTB 1,5/S/4P	3213865	50
	16 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	2	PTTB 1,5/S/4P BU	3213878	50
	16 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	PTTB 1,5/S/4P-PV	3213852	50
	-	-	녹색-노란색	예	-	PTTB 1,5/S/4P-PE	3213881	50

2단 단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 1,5 mm², 16 A, 폭 3,5 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	3.5 mm
연결 수	4
행 수	2
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 꺾	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
	16 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	2	PTTB 1,5/S/2P	3212439	50
	16 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	2	PTTB 1,5/S/2P BU	3212442	50
	16 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	PTTB 1,5/S/2P-PV	3212468	50
	-	-	녹색-노란색	예	-	PTTB 1,5/S/2P-PE	3212455	50

단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 꺾	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
	24 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	PT 2,5-QUATTRO/2P	3209662	50
	24 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	PT 2,5-QUATTRO/2P BU	3209675	50
	-	-	녹색-노란색	예	-	PT 2,5-QUATTRO/2P-PE	3209688	50

단자대 플러그-인 단자대

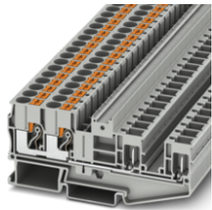
단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
	32 A	800 V	회색 (RAL 7042)	-	1	PT 4-QUATTRO/2P	3211991	50
	32 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	PT 4-QUATTRO/2P BU	3212000	50
	-	-	녹색-노란색	예	-	PT 4-QUATTRO/2P-PE	3211999	50

단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 6 mm², 41 A, 폭 8,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	4
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 8
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
41 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	-	1	PT 6-QUATTRO/2P	3061826	50
41 A	1000 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	PT 6-QUATTRO/2P BU	3061839	50
-	-	녹색-노란색	예	-	PT 6-QUATTRO/2P-PE	3061842	50

단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	6
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
24 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	PT 2,5-HEXA/3P	3040044	50
24 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	PT 2,5-HEXA/3P BU	3040048	50
-	-	녹색-노란색	예	-	PT 2,5-HEXA/3P-PE	3040052	50

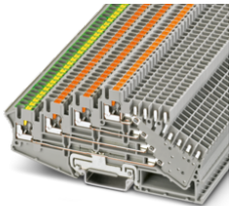
다단 단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 2,5 mm², 10 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, DNV, ClassNK, CB
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	8
행 수	4
정격 전류	10 A
정격 전압	250 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	4

타입	주문 번호	포장수량
PT 2,5-4L/1P	3012300	50

다단 단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 2,5 mm², 10 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, DNV, ClassNK, CB
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	12
행 수	4
정격 전류	10 A
정격 전압	250 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	4

보호 전선 꺾	타입	주문 번호	포장수량
예	PT 2,5-PE/3L/2P	3012316	50
-	PT 2,5-4L/2P	3012310	50

단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 3,5 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, DNV, ClassNK, CB
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	3.5 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 꺾	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
17.5 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	PTS 1,5/S/1P	3214453	50
17.5 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	PTS 1,5/S/1P BU	3214466	50
-	-	녹색-노란색	예	-	PTS 1,5/S/1P-PE	3214479	50

단자대 플러그-인 단자대

단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 3,5 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	3.5 mm
연결 수	3
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
DNV ClassNK CB	17.5 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	PTS 1,5/S-TWIN/1P	3214709	50
DNV ClassNK CB	17.5 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	PTS 1,5/S-TWIN/1P BU	3214712	50
DNV ClassNK CB	-	-	녹색-노란색	예	-	PTS 1,5/S-TWIN/1P-PE	3214725	50

2단 단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 1,5 mm², 16 A, 폭 3,5 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	3.5 mm
연결 수	4
행 수	2
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
DNV ClassNK CB	16 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	2	PTTBS 1,5/S/2P	3214495	50
DNV ClassNK CB	16 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	2	PTTBS 1,5/S/2P BU	3214505	50
DNV ClassNK CB	-	-	녹색-노란색	예	-	PTTBS 1,5/S/2P-PE	3214518	50

2단 단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 1,5 mm², 16 A, 폭 3,5 mm



기술 데이터	
승인	DNV ClassNK CB
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	3.5 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	16 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
PTTBS 1,5/S/2P-PV	3214521	50

2단 단자대, 푸쉬-인 / 플러그 연결, 2,5 mm², 22 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV
연결 방법	푸쉬-인 / 플러그 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	케이블 사이즈, 연선	전선 케이블 사이즈, AWG	보호 전선 꺾	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
22 A	800 V	회색 (RAL 7042)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	26 ... 12	-	2	PTTBS 2,5/2P	3211260	50
22 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	26 ... 12	-	2	PTTBS 2,5/2P BU	3211261	50
22 A	800 V	회색 (RAL 7042)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	26 ... 12	-	1	PTTBS 2,5/2P-PV	3211262	50
-	-	녹색-노란색	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	26 ... 14	예	-	PTTBS 2,5/2P-PE	3211263	50

단자대, 스크류/플러그-인 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV
연결 방법	스크류/플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 꺾	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
24 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	UT 2,5/1P	3045017	50
24 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	UT 2,5/1P BU	3045020	50
-	-	녹색-노란색	예	-	UT 2,5/1P-PE	3045033	50

단자대, 스크류/플러그-인 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, KEMA, CB
연결 방법	스크류/플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 꺾	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
32 A	800 V	회색 (RAL 7042)	-	1	UT 4/ 1P	3045583	50
32 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	UT 4/ 1P BU	3045596	50
-	-	녹색-노란색	예	-	UT 4/ 1P-PE	3045606	50

단자대 플러그-인 단자대

단자대, 스크류/플러그-인 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, KEMA CB
연결 방법	스크류/플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
32 A	800 V	회색 (RAL 7042)	-	1	UT 4/ 1P-H	3001369	50
-	-	녹색-노란색	예	-	UT 4/ 1P-H-PE	3001372	50

단자대, 스크류/플러그-인 연결, 6 mm², 41 A, 폭 8,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, KEMA CB
연결 방법	스크류/플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 8
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
41 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	-	1	UT 6/1P	3060539	50
41 A	1000 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	UT 6/1P BU	3060542	50
-	-	녹색-노란색	예	-	UT 6/1P-PE	3060555	50

단자대, 스크류/플러그-인 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류/플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	3
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
UL, KEMA CB	24 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	UT 2,5-TWIN/1P	3060490	50
UL, KEMA CB	24 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	UT 2,5-TWIN/1P BU	3060500	50
UL, KEMA CB	-	-	녹색-노란색	예	-	UT 2,5-TWIN/1P-PE	3060513	50

단자대, 스크류/플러그-인 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, VDE
연결 방법	스크류/플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	3
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
32 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	UT 4-TWIN/ 1P	3060267	50
32 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	UT 4-TWIN/ 1P BU	3060270	50
-	-	녹색-노란색	예	-	UT 4-TWIN/ 1P-PE	3060283	50

2단 단자대, 스크류/플러그-인 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, VDE
연결 방법	스크류/플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	24 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

색상	보호 전선 껍	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	-	UTT 2,5/2P-PV	3060377	50
파란색 (RAL 5015)	아니오	UTT 2,5/2P-PV BU	3060487	50

2단 단자대, 스크류/플러그-인 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, VDE
연결 방법	스크류/플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
24 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	2	UTT 2,5/2P	3060351	50
24 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	2	UTT 2,5/2P BU	3060364	50
-	-	녹색-노란색	예	-	UTT 2,5/2P-PE	3060380	50

단자대 플러그-인 단자대

단자대, 스크류/플러그-인 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, CE
연결 방법	스크류/플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
32 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	UT 4-QUATTRO/ 2P	3060296	50
32 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	UT 4-QUATTRO/ 2P BU	3060306	50
-	-	녹색-노란색	예	-	UT 4-QUATTRO/ 2P-PE	3060319	50

단자대, 스크류/플러그-인 연결, 6 mm², 41 A, 폭 8,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, CE
연결 방법	스크류/플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	4
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 8
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
41 A	1000 V	회색 (RAL 7042)	-	1	UT 6-QUATTRO/2P	3060568	50
41 A	1000 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	UT 6-QUATTRO/2P BU	3060571	50
-	-	녹색-노란색	예	-	UT 6-QUATTRO/2P-PE	3060584	50

단자대, 스크류/플러그-인 연결, 12 A, 폭 5,1 mm



기술 데이터	
승인	UL
연결 방법	스크류/플러그-인 연결
폭	5.1 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	12 A
정격 전압	250 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 14
마운팅 타입	NS 32 NS 35/15 NS 35/7,5
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
UK 3-MVSTB-5,08	3002076	50

단자대, 플러그-인 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV, CB
연결 방법	플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 꺾	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
24 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	ST 2,5/2P	3042133	50
24 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	ST 2,5/2P BU	3042094	50
-	-	녹색-노란색	예	-	ST 2,5/2P-PE	3042146	50

단자대, 스프링 케이지/플러그-인 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV, CB
연결 방법	스프링 케이지/플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 꺾	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
24 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	ST 2,5/ 1P	3040012	50
24 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	ST 2,5/ 1P BU	3040656	50
-	-	녹색-노란색	예	-	ST 2,5/ 1P-PE	3040025	50

단자대, 스프링 케이지/플러그-인 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, CB
연결 방법	스프링 케이지/플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 꺾	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
32 A	800 V	회색 (RAL 7042)	-	1	ST 4/ 1P	3042719	50
32 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	ST 4/ 1P BU	3042874	50
-	-	녹색-노란색	예	-	ST 4/ 1P-PE	3042722	50

단자대 플러그-인 단자대

단자대, 플러그-인 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, CE, CB
연결 방법	플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
32 A	800 V	회색 (RAL 7042)	-	2	ST 4/ 2P	3042735	50
32 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	-	2	ST 4/ 2P BU	3043789	50
-	-	녹색-노란색	예	-	ST 4/ 2P-PE	3042748	50

단자대, 스프링 케이지/플러그-인 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, CE, CB, DNV
연결 방법	스프링 케이지/플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	3
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
24 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	ST 2,5-TWIN/ 1P	3042117	50
24 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	ST 2,5-TWIN/ 1P BU	3042104	50
-	-	녹색-노란색	예	-	ST 2,5-TWIN/ 1P-PE	3042120	50

단자대, 플러그-인 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, CE, CB, DNV
연결 방법	플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
24 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	ST 2,5-QUATTRO/4P	3042159	50
24 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	ST 2,5-QUATTRO/4P BU	3042081	50
-	-	녹색-노란색	예	-	ST 2,5-QUATTRO/4P-PE	3042162	50

2단 단자대, 스프링 케이지/플러그-인 연결, 2,5 mm², 22 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV, CB
연결 방법	스프링 케이지/플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	22 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/15 NS 35/7,5

색상	보호 전선 뜻	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	-	2	STTB 2,5/2P	3040054	50
파란색 (RAL 5015)	-	2	STTB 2,5/2P BU	3040672	50
회색 (RAL 7042)	-	1	STTB 2,5/2P-PV	3040070	50
파란색 (RAL 5015)	-	1	STTB 2,5/2P-PV BU	3040685	50
녹색-노란색	예	-	STTB 2,5/2P-PE	3040067	50

단자대, 스프링 케이지/플러그-인 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스프링 케이지/플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 뜻	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
CE, VDE, TÜV, DNV, CB	24 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	ST 2,5-QUATTRO/2P	3040038	50
CE, VDE, TÜV, DNV, CB	24 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	ST 2,5-QUATTRO/2P BU	3040669	50
CE, VDE, TÜV, DNV, CB	-	-	녹색-노란색	예	-	ST 2,5-QUATTRO/2P-PE	3040041	50

2단 단자대, 플러그-인 연결, 2,5 mm², 22 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV
연결 방법	플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	22 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/15 NS 35/7,5
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
STTB 2,5/4P-PV	3061509	50

단자대 플러그-인 단자대

2단 단자대, 스프링 케이지/플러그-인 연결, 2,5 mm², 22 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV, CB
연결 방법	스프링 케이지/플러그-인 연결
폭	5.2 mm
행 수	2
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/15 NS 35/7,5

연결 케이블 사이즈	연결 수	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 꺾	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
2.5 mm ²	4	22 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	2	STTB 2,5/2P SO	3040892	50
-	2	-	-	녹색-노란색	예	-	STTB 2,5/2P-PE SO	3040915	50

2단 단자대, 플러그-인 연결, 2,5 mm², 22 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV
연결 방법	플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/15 NS 35/7,5

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 꺾	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
22 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	2	STTB 2,5/4P	3061486	50
22 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	2	STTB 2,5/4P BU	3061512	50
-	-	녹색-노란색	예	-	STTB 2,5/4P-PE	3061499	50

단자대, 스프링 케이지/플러그-인 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, CB
연결 방법	스프링 케이지/플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 꺾	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
32 A	800 V	회색 (RAL 7042)	-	1	ST 4-QUATTRO/2P	3042845	50
32 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	ST 4-QUATTRO/2P BU	3042861	50
-	-	녹색-노란색	예	-	ST 4-QUATTRO/2P-PE	3042858	50

단자대, 빠른/플러그-인 연결, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	빠른/플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.25 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.25 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 꺾	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
CE, VDE, TÜV	17.5 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	QTC 1,5/ 1P	3050073	50
CE, VDE, TÜV	17.5 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	1	QTC 1,5/ 1P BU	3050086	50
CE, VDE, TÜV	-	-	녹색-노란색	예	-	QTC 1,5/ 1P-PE	3050099	50

2단 단자대, 빠른/플러그-인 연결, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 5,2 mm

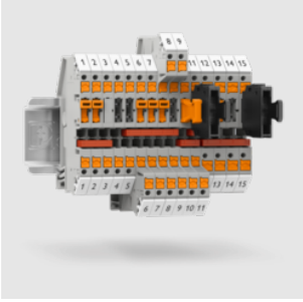


일반적인 기술 데이터	
연결 방법	빠른/플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
케이블 사이즈, 단선	0.25 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.25 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
ENEC	17.5 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	2	QTTCB 1,5/ 2P	3050196	50
ENEC	17.5 A	500 V	파란색 (RAL 5015)	-	2	QTTCB 1,5/ 2P BU	3050206	50
ENEC	17.5 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	1	QTTCB 1,5/ 2P-PV	3206377	50
ENEC	-	-	녹색-노란색	예	-	QTTCB 1,5/ 2P-PE	3050219	50

단자대 분리 및 나이프 분리 단자대

분리 및 나이프 분리 단자대



특히 테스트 및 측정 기술에서는 회로를 쉽게 수동으로 분리할 수 있게 하는 다양한 단자대가 사용됩니다. 피닉스컨택트의 나이프 분리 단자대에는 손쉽게 작동할 수 있는 레버 분리 나이프가 있습니다. 기본 분리 단자대에는 컴포넌트 커넥터, 퓨즈 플러그, 절연 플러그 또는 피드스루 커넥터를 수용하기 위한 표준화된 분리 영역이 있습니다.

나이프 스위치 단자대, 푸쉬인 연결, 1,5 mm², 10 A, 폭 3,5 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	3.5 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전압	400 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

승인	정격 전류	색상	타입	주문 번호	포장수량
④ A ENEC DNV	10 A	회색 (RAL 7042)	PT 1,5/S-MT	3210301	50
④ A ENEC DNV	10 A	파란색 (RAL 5015)	PT 1,5/S-MT BU	3210302	50
④ A ENEC DNV	17.5 A	회색 (RAL 7042)	PT 1,5/S-MTD	3210308	50
④ A ENEC DNV	17.5 A	파란색 (RAL 5015)	PT 1,5/S-MTD BU	3210309	50

나이프 스위치 단자대, 푸쉬인 연결, 1,5 mm², 10 A, 폭 3,5 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	④ A ENEC DNV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	3.5 mm
연결 수	3
행 수	1
정격 전압	400 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

정격 전류	색상	보호 전선 껍	타입	주문 번호	포장수량
10 A	회색 (RAL 7042)	-	PT 1,5/S-TWIN-MT	3210311	50
10 A	파란색 (RAL 5015)	-	PT 1,5/S-TWIN-MT BU	3210312	50
17.5 A	회색 (RAL 7042)	아니오	PT 1,5/S-TWIN-MTD	3210317	50
17.5 A	파란색 (RAL 5015)	아니오	PT 1,5/S-TWIN-MTD BU	3210319	50

나이프 스위치 단자대, 푸쉬인 연결, 1,5 mm², 10 A, 폭 3,5 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	3.5 mm
연결 수	4
행 수	1
정격 전류	10 A
정격 전압	400 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

승인	색상	전선 케이블 사이즈, AWG	타입	주문 번호	포장수량
DNV	회색 (RAL 7042)	26 ... 16	PT 1,5/S-QUATTRO-MT	3210321	50
DNV	파란색 (RAL 5015)	26 ... 16	PT 1,5/S-QUATTRO-MT BU	3210322	50
-	검정색 (RAL 9005)	26 ... 14	PT 1,5/S-QUATTRO-MT BK	1548369	50

나이프 스위치 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	400 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	색상	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
ClassNK CB.	회색 (RAL 7042)	1	PT 2,5-MT	3210156	50
DNV ClassNK CB.	파란색 (RAL 5015)	-	PT 2,5-MT BU	3211650	50

나이프 스위치 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 16 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	16 A
정격 전압	400 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

승인	색상	타입	주문 번호	포장수량
DNV CB.	회색 (RAL 7042)	PT 2,5-MTB	3210157	50
DNV CB.	파란색 (RAL 5015)	PT 2,5-MTB BU	3210163	50

단자대 분리 및 나이프 분리 단자대

나이프 스위치 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, ENEC, DNV, ClassNK, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	3
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	400 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

색상	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	1	PT 2,5-TWIN-MT	3210169	50
파란색 (RAL 5015)	-	PT 2,5-TWIN-MT BU	3211663	50

나이프 스위치 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 16 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	3
행 수	1
정격 전류	16 A
정격 전압	400 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

승인	색상	타입	주문 번호	포장수량
UL, ENEC, DNV, CB	회색 (RAL 7042)	PT 2,5-TWIN-MTB	3210170	50
UL, ENEC, DNV, CB	파란색 (RAL 5015)	PT 2,5-TWIN-MTB BU	3210177	50

나이프 스위치 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, ENEC, DNV, ClassNK, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	400 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

색상	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	1	PT 2,5-QUATTRO-MT	3210172	50
파란색 (RAL 5015)	-	PT 2,5-QUATTRO-MT BU	3211676	50

나이프 스위치 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 16 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	1
정격 전류	16 A
정격 전압	400 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

승인	색상	타입	주문 번호	포장수량
	회색 (RAL 7042)	PT 2,5-QUATTRO-MTB	3210184	50
	파란색 (RAL 5015)	PT 2,5-QUATTRO-MTB BU	3210191	50

분리 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 16 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	16 A
정격 전압	400 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
PT 2,5-TGB	3210192	50

분리 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	400 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
PT 2,5-TG	3210185	50

단자대 분리 및 나이프 분리 단자대

분리 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 16 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	3
행 수	1
정격 전류	16 A
정격 전압	400 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
PT 2,5-TWIN-TGB	3210193	50

분리 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	DNV ClassNK CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	3
행 수	1
정격 전압	400 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
PT 2,5-TWIN-TG	3210198	50

분리 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	DNV ClassNK CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	400 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
PT 2,5-QUATTRO-TG	3210208	50

분리 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 16 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	UL, CE, TÜV, DNV, ClassNK, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	1
정격 전류	16 A
정격 전압	400 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
PT 2,5-QUATTRO-TGB	3210194	50

레버 타입 분리 단자대, 푸쉬인 연결, 4 mm², 20 A, 폭 6,1 mm



기술 데이터	
승인	UL, CE, TÜV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.1 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	500 V
색상	다색
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
PT 4-HEDI	1205492	50

나이프 스위치 단자대, 푸쉬인 연결, 4 mm², 20 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, CE, TÜV, DNV, ClassNK, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PT 4-MT	3211933	50
파란색 (RAL 5015)	PT 4-MT BU	3211934	50

단자대 분리 및 나이프 분리 단자대

분리 단자대, 푸쉬인 연결, 4 mm², 20 A, 폭 6,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV, ClassNK, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
PT 4-TG	3211922	50

나이프 스위치 단자대, 푸쉬인 연결, 6 mm², 20 A, 폭 8,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 8
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
PT 6-MT	3212160	50

나이프 스위치 단자대, 푸쉬인 연결, 6 mm², 32 A, 폭 10,2 mm



기술 데이터	
승인	TÜV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	10.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	32 A
정격 전압	1000 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 8
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
PT 6-MT P/P HV	1028591	50

분리 단자대, 푸쉬인 연결, 6 mm², 20 A, 폭 8,2 mm

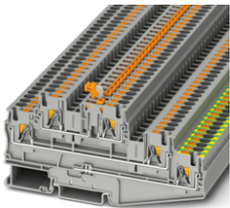


기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 8
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
PT 6-TG	3212163	50

분리 단자대, 푸쉬인 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오

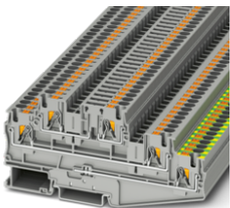


기술 데이터	
승인	CE, REACH
연결 방법	푸쉬인 연결 푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	5
행 수	3
정격 전류	30 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
보호 전선 껍	예
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

타입	주문 번호	포장수량
PT 4-PE/L/MT	3002617	50

분리 단자대, 푸쉬인 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오

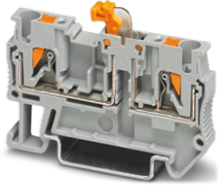


기술 데이터	
승인	CE, REACH
연결 방법	푸쉬인 연결 푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	5
행 수	3
정격 전류	30 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
보호 전선 껍	예
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

타입	주문 번호	포장수량
PT 4-PE/L/TG	3002618	50

단자대 분리 및 나이프 분리 단자대

나이프 스위치 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전압	400 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

정격 전류	색상	전선 케이블 사이즈, AWG	보호 전선 꺾	타입	주문 번호	포장수량
20 A	회색 (RAL 7042)	26 ... 14	-	PTC 2,5-MT	3270079	50
24 A	회색 (RAL 7042)	26 ... 12	아니오	PTC 2,5-MTD	3270106	50
24 A	파란색 (RAL 5015)	26 ... 12	아니오	PTC 2,5-MTD BU	3270109	50

나이프 스위치 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
행 수	1
정격 전압	400 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

연결 수	정격 전류	색상	전선 케이블 사이즈, AWG	보호 전선 꺾	타입	주문 번호	포장수량
3	20 A	회색 (RAL 7042)	26 ... 14	-	PTC 2,5-TWIN-MT	3270082	50
2	24 A	회색 (RAL 7042)	26 ... 12	아니오	PTC 2,5-TWIN-MTD	3270110	50
2	24 A	파란색 (RAL 5015)	26 ... 12	아니오	PTC 2,5-TWIN-MTD BU	3270111	50

나이프 스위치 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	400 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
PTC 2,5-QUATTRO-MT	3270085	50

분리 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전압	400 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
PTC 2,5-TG	3270088	50

분리 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	3
행 수	1
정격 전압	400 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
PTC 2,5-TWIN-TG	3270091	50

분리 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 5,2 mm

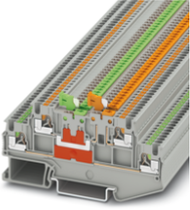


기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	400 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
PTC 2,5-QUATTRO-TG	3270094	50

단자대 분리 및 나이프 분리 단자대

나이프 스위치 단자대, 푸쉬인 연결, 1,5 mm², 9 A, 폭 3,5 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH DNV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	3.5 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	9 A
정격 전압	400 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTT 1,5/S-2MT	3210351	50
파란색 (RAL 5015)	PTT 1,5/S-2MT BU	3210352	50

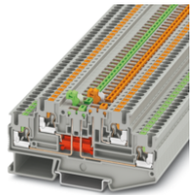
나이프 스위치 단자대, 푸쉬인 연결, 1,5 mm², 9 A, 폭 3,5 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH DNV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	3.5 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	9 A
정격 전압	400 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTT 1,5/S-L/MT	3210341	50
파란색 (RAL 5015)	PTT 1,5/S-L/MT BU	3210342	50

나이프 스위치 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 16 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	16 A
정격 전압	400 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

승인	색상	보호 전선 꺾	타입	주문 번호	포장수량
CE, RoHS, REACH DNV	회색 (RAL 7042)	-	PTT 2,5-2MT	3210258	50
CE, RoHS, REACH DNV	파란색 (RAL 5015)	-	PTT 2,5-2MT BU	3210265	50
CE, RoHS, REACH	회색 (RAL 7042)	-	PTT 2,5-L/MT	3210251	50
CE, RoHS, REACH	회색 (RAL 7042)	아니오	PTT 2,5-2L	3210267	50

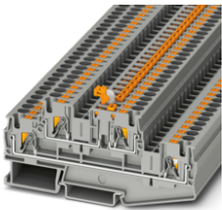
분리 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 16 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, ENEC
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	16 A
정격 전압	400 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

보호 전선 폭	타입	주문 번호	포장수량
-	PTT 2,5-L/TG	3210230	50
아니오	PTT 2,5-2L	3210267	50

나이프 스위치 단자대, 푸쉬인 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, ENEC
연결 방법	푸쉬인 연결 푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	28 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTTB 4-MT	3211913	50
파란색 (RAL 5015)	PTTB 4-MT BU	3211915	50

분리 단자대, 푸쉬인 연결, 4 mm², 32 A, 폭 6,2 mm

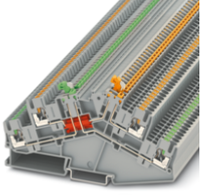


일반적인 기술 데이터	
승인	CE, ENEC
연결 방법	푸쉬인 연결 푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	28 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTTB 4-TG	3211909	50
파란색 (RAL 5015)	PTTB 4-TG BU	3211911	50

단자대 분리 및 나이프 분리 단자대

나이프 스위치 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 16 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE DNV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	16 A
정격 전압	400 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTTBS 2,5-2MTB	3210400	50
파란색 (RAL 5015)	PTTBS 2,5-2MTB BU	3210401	50

분리 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 16 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	CE DNV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	16 A
정격 전압	400 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

타입	주문 번호	포장수량
PTTBS 2,5-2TGB	3210402	50

나이프 스위치 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, DNV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	400 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTVC 2,5-MT	1079059	50
파란색 (RAL 5015)	PTVC 2,5-MT BU	1079060	50

분리 단자대, 푸쉬인 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	400 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
PTVC 2,5-TG	1079061	50

분리 단자대, Push-X 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS
연결 방법	Push-X 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.75 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
XT 2,5-QUATTRO-TG	1462727	50

분리 단자대, Push-X 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS
연결 방법	Push-X 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.75 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

타입	주문 번호	포장수량
XT 2,5-TG	1462719	50

단자대 분리 및 나이프 분리 단자대

분리 단자대, Push-X 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS
연결 방법	Push-X 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	3
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.75 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

타입	주문 번호	포장수량
XT 2,5-TWIN-TG	1462724	50

나이프 스위치 단자대, Push-X 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS
연결 방법	Push-X 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.75 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
XT 2,5-MT	1462716	50

나이프 스위치 단자대, Push-X 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS
연결 방법	Push-X 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.75 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
XT 2,5-QUATTRO-MT	1462725	50

나이프 스위치 단자대, Push-X 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS
연결 방법	Push-X 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	3
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.75 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
XT 2,5-TWIN-MT	1462720	50

나이프 스위치 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	400 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	UT 2,5-MT	3046362	50
파란색 (RAL 5015)	UT 2,5-MT BU	3046553	50
회색 (RAL 7042)	UT 2,5-MT-P/P	3046375	50
파란색 (RAL 5015)	UT 2,5-MT P/P BU	3046566	50

분리 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전압	400 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

정격 전류	색상	타입	주문 번호	포장수량
-	회색 (RAL 7042)	UT 2,5-TG	3046388	50
20 A	파란색 (RAL 5015)	UT 2,5-TG BU	3046579	50
-	회색 (RAL 7042)	UT 2,5-TG-P/P	3046391	50
-	파란색 (RAL 5015)	UT 2,5-TG-P/P BU	3046582	50

단자대 분리 및 나이프 분리 단자대

레버 타입 분리 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 20 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	500 V
색상	다색
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

승인	타입	주문 번호	포장수량
ENEC DNV	UT 4-HEDI	3046249	50
ENEC DNV	UT 4-HEDI-P/P	3046252	50

나이프 스위치 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 20 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

승인	색상	타입	주문 번호	포장수량
ENEC	회색 (RAL 7042)	UT 4-MT	3046139	50
ENEC DNV	파란색 (RAL 5015)	UT 4-MT BU	3046278	50
ENEC	회색 (RAL 7042)	UT 4-MT-P/P	3046171	50
ENEC DNV	파란색 (RAL 5015)	UT 4-MT-P/P BU	3046265	50

나이프 스위치 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 6,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
승인	EN
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
UT 4-MT-EX	3046141	50
UT 4-MT-P/P-EX	3046173	50

나이프 스위치 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
UT 4-MTL-P/P	3046146	50
UT 4-MTL-P/P KNIFE-RD	3046154	50
UT 4-MTL-P/P KNIFE-WH	3046150	50

나이프 스위치 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
UT 4-MTL	3046144	50
UT 4-MTL KNIFE-RD	3046152	50

나이프 스위치 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 20 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, CB
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	3
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

색상	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	1	UT 4-TWIN-MT	3046003	50
파란색 (RAL 5015)	-	UT 4-TWIN-MT BU	3073018	50
회색 (RAL 7042)	1	UT 4-TWIN-MT P/P	3064014	50
파란색 (RAL 5015)	-	UT 4-TWIN-MT P/P BU	3073021	50

단자대 분리 및 나이프 분리 단자대

나이프 스위치 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, CB
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm²
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm² ... 6 mm²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm² ... 6 mm²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

색상	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	1	UT 4-QUATTRO-MT	3064043	50
파란색 (RAL 5015)	-	UT 4-QUATTRO-MT BU	3073050	50
회색 (RAL 7042)	1	UT 4-QUATTRO-MT P/P	3064056	50
파란색 (RAL 5015)	1	UT 4-QUATTRO-MT P/P BU	3073063	50

분리 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 20 A, 폭 6,2 mm



Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오

일반적인 기술 데이터	
승인	CE
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm² ... 6 mm²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm² ... 6 mm²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
UT 4-TG-EX	3046143	50
UT 4-TG-P/P-EX	3046169	50

분리 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 20 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, CB
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm² ... 6 mm²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm² ... 6 mm²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	UT 4-TG	3046142	50
파란색 (RAL 5015)	UT 4-TG BU	3073283	50
회색 (RAL 7042)	UT 4-TG-P/P	3046168	50
파란색 (RAL 5015)	UT 4-TG-P/P BU	3073296	50

분리 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 20 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, CB
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	3
행 수	1
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	색상	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
-	회색 (RAL 7042)	1	UT 4-TWIN-TG	3046595	50
20 A	파란색 (RAL 5015)	-	UT 4-TWIN-TG BU	3073034	50
-	회색 (RAL 7042)	1	UT 4-TWIN-TG P/P	3046605	50
20 A	파란색 (RAL 5015)	-	UT 4-TWIN-TG P/P BU	3073047	50

분리 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, CB
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	1
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

정격 전류	색상	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
-	회색 (RAL 7042)	1	UT 4-QUATTRO-TG	3064027	50
-	파란색 (RAL 5015)	-	UT 4-QUATTRO-TG BU	3073076	50
20 A	회색 (RAL 7042)	1	UT 4-QUATTRO-TG P/P	3064030	50
20 A	파란색 (RAL 5015)	-	UT 4-QUATTRO-TG P/P BU	3073089	50

나이프 스위치 단자대, 스크류 연결, 6 mm², 20 A, 폭 8,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, ENEC
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 8
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
UT 6-MTL	3046145	50
UT 6-MTL KNIFE-RD	3046153	50

단자대 분리 및 나이프 분리 단자대

나이프 스위치 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 8,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 8
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

	타입	주문 번호	포장수량
	UT 6-MTL P/P	3046147	50
	UT 6-MTL-P/P KNIFE-RD	3046155	50

나이프 스위치 단자대, 스크류 연결, 6 mm², 20 A, 폭 8,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 8
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

색상	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	1	UT 6-MT	3064069	50
파란색 (RAL 5015)	-	UT 6-MT BU	3073267	50
회색 (RAL 7042)	1	UT 6-MT P/P	3064072	50
파란색 (RAL 5015)	-	UT 6-MT P/P BU	3073270	50

분리 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 8,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 8
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

승인	타입	주문 번호	포장수량
REACH	UT 6-TG-EX	3046486	50
CE	UT 6-TG P/P-EX	3073870	50

분리 단자대, 스크류 연결, 6 mm², 50 A, 폭 8,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, ENEC, KEBA, CB
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	41 A
정격 전압	1000 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 8
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

보호 전선 폭	타입	주문 번호	포장수량
-	UT 6-T/SP	3072815	50
아니오	UTD 6/SP	3072817	50

분리 단자대, 스크류 연결, 6 mm², 20 A, 폭 8,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, ENEC, CB
연결 방법	스크류 연결
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 8
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

연결 케이블 사이즈	색상	타입	주문 번호	포장수량
6 mm ²	회색 (RAL 7042)	UT 6-TG	3046485	50
2.5 mm ²	파란색 (RAL 5015)	UT 6-TG BU	3073856	50
6 mm ²	회색 (RAL 7042)	UT 6-TG P/P	3073869	50

레버 타입 분리 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 36 A, 폭 6,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



기술 데이터	
승인	UL
연결 방법	스크류 연결 스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	28 A
정격 전압	500 V
색상	다색
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

타입	주문 번호	포장수량
UT 4-L/HEDI	3214326	50

레버 타입 분리 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 36 A, 폭 6,2 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



기술 데이터	
승인	UL
연결 방법	스크류 연결 스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	5
행 수	3
정격 전류	28 A
정격 전압	500 V
색상	다색
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
보호 전선 껍	예
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	3

타입	주문 번호	포장수량
UT 4-PE/L/HEDI	3214324	50

레버 타입 분리 단자대, 스크류 연결, 1,5 mm², 16 A, 폭 8,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	16 A
정격 전압	500 V
색상	다색
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

전선 케이블 사이즈, AWG	타입	주문 번호	포장수량
20 ... 12	UK 5-HEDI N	3000564	50
24 ... 12	UK 5-HEDI N GY	3000752	50

나이프 스위치 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 16 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

승인	연결 케이블 사이즈	정격 전류	색상	타입	주문 번호	포장수량
UL	2.5 mm ²	16 A	회색 (RAL 7042)	UK 5-MTK-P/P	3004032	50
UL	2.5 mm ²	16 A	파란색 (RAL 5015)	UK 5-MTK-P/P BU	3004058	50
UL DNV	4 mm ²	-	회색 (RAL 7042)	UK 5-MTK	3004430	50

나이프 스위치 단자대, 스크류 연결, 1,5 mm², 16 A, 폭 6,2 mm



기술 데이터	
승인	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	16 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

타입	UK 5 N-MT	주문 번호	3000563	포장수량	50
----	-----------	-------	---------	------	----

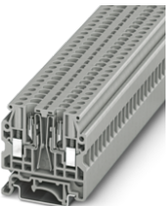
분리 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 16 A, 폭 6,2 mm



기술 데이터	
승인	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	16 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

타입	UK 5 N-TG	주문 번호	3000604	포장수량	50
----	-----------	-------	---------	------	----

분리 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 10 A, 폭 6,2 mm



기술 데이터	
승인	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	10 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

타입	UK 4-SD	주문 번호	3246861	포장수량	50
----	---------	-------	---------	------	----

나이프 스위치 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 26 A, 폭 6,1 mm



기술 데이터			
승인	®		
연결 방법	스크류 연결 스크류 연결		
연결 케이블 사이즈	4 mm ²		
폭	6.1 mm		
연결 수	4		
행 수	2		
정격 전류	26 A		
정격 전압	400 V		
색상	회색 (RAL 7042)		
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²		
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²		
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12		
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32		
전위 수	2		
타입		주문 번호	포장수량
UKK 5-MTK-P/P		2800004	50

분리 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 26 A, 폭 6,2 mm



기술 데이터			
승인	®		
연결 방법	스크류 연결 스크류 연결		
연결 케이블 사이즈	4 mm ²		
폭	6.2 mm		
연결 수	4		
행 수	2		
정격 전류	26 A		
정격 전압	400 V		
색상	회색 (RAL 7042)		
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²		
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²		
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12		
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32		
전위 수	2		
타입		주문 번호	포장수량
UKK 5-TG		3007042	50

분리 단자대, 스크류 연결, 6 mm², 57 A, 폭 8,2 mm



기술 데이터			
승인	®		
연결 방법	스크류 연결		
연결 케이블 사이즈	6 mm ²		
폭	8.2 mm		
연결 수	2		
행 수	1		
정격 전류	41 A		
정격 전압	500 V		
색상	회색 (RAL 7042)		
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 10 mm ²		
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 6 mm ²		
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 10		
마운팅 타입	NS 35/7,5		
타입		주문 번호	포장수량
UK 6-T-P		3072800	50

분리 단자대, 스크류 연결, 6 mm², 57 A, 폭 8,2 mm



기술 데이터	
승인	UL, CE
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	41 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5

타입	주문 번호	포장수량
UK 6-T	3072803	50

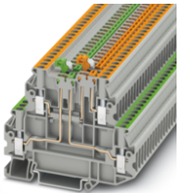
분리 단자대, 스크류 연결, 6 mm², 57 A, 폭 8,2 mm



기술 데이터	
승인	UL, CE
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	41 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5

타입	주문 번호	포장수량
UK 6-TK-P	3072804	50

나이프 스위치 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 16 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, CE
연결 방법	스크류 연결 스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	16 A
정격 전압	400 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	UTT 2,5-2MT-P/P	3044670	50
파란색 (RAL 5015)	UTT 2,5-2MT-P/P BU	3044671	50

단자대 분리 및 나이프 분리 단자대

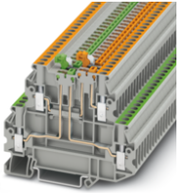
나이프 스위치 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	스크류 연결 스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	22 A
정격 전압	400 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	UTT 2,5-MT-P/P	3044640	50
파란색 (RAL 5015)	UTT 2,5-MT-P/P BU	3044641	50

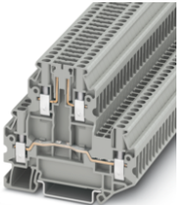
나이프 스위치 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 16 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	REACH
연결 방법	스크류 연결 스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	16 A
정격 전압	400 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	UTT 2,5-2MT	3044679	50
파란색 (RAL 5015)	UTT 2,5-2MT BU	3044680	50

분리 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 24 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	스크류 연결 스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전압	400 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

타입	주문 번호	포장수량
UTT 2,5-TG-P/P	3044644	50

분리 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 16 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	® .UL®
연결 방법	스크류 연결 스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	400 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	2

타입	UTT 2,5-2TG-P/P	주문 번호	3044674	포장수량	50
----	-----------------	-------	---------	------	----

나이프 스위치 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 38 A, 폭 6,2 mm



기술 데이터	
승인	® .UL® ENEC
연결 방법	스크류 연결 스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	30 A
정격 전압	24 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	UTTB 4-MT P/P LA 24 RD/O-U	주문 번호	3046773	포장수량	50
----	----------------------------	-------	---------	------	----

나이프 스위치 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 38 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	30 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

승인	타입	주문 번호	포장수량
® .UL®	UTTB 4-MT	3044775	50
® .UL® ENEC	UTTB 4-MT P/P	3044762	50

단자대 분리 및 나이프 분리 단자대

분리 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 38 A, 폭 6,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS, DNV
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	30 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
UTT8 4-TG	3044720	50

나이프 스위치 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 16 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, DNV
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	16 A
정격 전압	400 V
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	MTK	3101016	50
파란색 (RAL 5015)	MTK BU	3101197	50

나이프 스위치 단자대, 스크류 연결, 2,5 mm², 16 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, DNV
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	16 A
정격 전압	400 V
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32

색상	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	1	MTK-P/P	3104013	50
파란색 (RAL 5015)	-	MTK-P/P BU	3104097	50

분리 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 26 A, 폭 6,2 mm



기술 데이터	
승인	☉ VDE ENEC
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	26 A
정격 전압	400 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5

	타입	주문 번호	포장수량
	URTK/SS	0321019	50

나이프 스위치 단자대, 스프링 지원 스크류 연결방식, 4 mm², 20 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스프링 지원 스크류 연결방식
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

승인	타입	주문 번호	포장수량
☉ VDE ENEC	USST 4-MT	3070300	50
VDE ENEC	USST 4-MT P/P	3070302	50

나이프 스위치 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 16 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	☉ VDE ENEC
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	1
정격 전류	16 A
정격 전압	630 V
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	UDK 4-MTK-P/P	2775210	50
파란색 (RAL 5015)	UDK 4-MTK-P/P BU	2775223	50

단자대 분리 및 나이프 분리 단자대

분리 단자대, 스프링 지원 스크류 연결방식, 4 mm², 20 A, 폭 6,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	스프링 지원 스크류 연결방식
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

타입	USST 4-TG	주문 번호	3070301	포장수량	50
-----------	-----------	--------------	---------	-------------	----

분리 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 16 A, 폭 6,2 mm



기술 데이터	
승인	RoHS
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	1
정격 전류	16 A
정격 전압	400 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

타입	UDK 4-TG	주문 번호	2777014	포장수량	50
-----------	----------	--------------	---------	-------------	----

분리 단자대, 스크류 연결, 6 mm², 57 A, 폭 22,5 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	RoHS, REACH
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	22.5 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	41 A
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

정격 전압	타입	주문 번호	포장수량
250 V	GTF 76/230	3121012	10
24 V	GTF 76/48	3121025	10

분리 단자대, 스크류 연결, 6 mm², 50 A, 폭 8,2 mm



기술 데이터	
승인	UL, CE
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	41 A
정격 전압	1000 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 8
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
USST 6-T/SP	3070330	50

나이프 스위치 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 8 A, 폭 6,2 mm



기술 데이터	
승인	UL, CE
연결 방법	스크류 연결 스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	3
행 수	2
정격 전류	8 A
정격 전압	400 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
UDMTK 5-TWIN-P/P	3101126	50

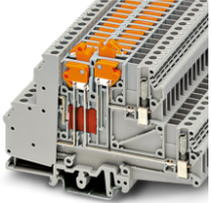
나이프 스위치 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 10 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, CE
연결 방법	스크류 연결 스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	4
행 수	2
정격 전류	10 A
정격 전압	400 V
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	UDMTK 5-P/P	3101087	50
파란색 (RAL 5015)	UDMTK 5-P/P BU	3101113	50

나이프 스위치 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 10 A, 폭 6,2 mm



기술 데이터			
승인	EN		
연결 방법	스크류 연결 스크류 연결		
연결 케이블 사이즈	4 mm ²		
폭	6.2 mm		
연결 수	4		
행 수	2		
정격 전류	10 A		
정격 전압	400 V		
색상	회색 (RAL 7042)		
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²		
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²		
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12		
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32		
전위 수	1		
	타입	주문 번호	포장수량
	UDMTKB 5-P/P	3024478	50

나이프 스위치 단자대, 스프링 케이지/플러그-인 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터			
승인	CE, VDE, EN DNV		
연결 방법	스프링 케이지/플러그-인 연결		
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²		
폭	5.2 mm		
연결 수	2		
행 수	1		
정격 전류	20 A		
정격 전압	400 V		
색상	회색 (RAL 7042)		
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²		
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²		
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14		
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15		
전위 수	1		
	타입	주문 번호	포장수량
	ST 2,5-TWIN-MT/1P	3040766	50

분리 단자대, 스프링 케이지/플러그-인 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터			
승인	CE, VDE, EN DNV		
연결 방법	스프링 케이지/플러그-인 연결		
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²		
폭	5.2 mm		
연결 수	2		
행 수	1		
정격 전류	20 A		
정격 전압	400 V		
색상	회색 (RAL 7042)		
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²		
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²		
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14		
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15		
전위 수	1		
	타입	주문 번호	포장수량
	ST 2,5-TWIN-TG/1P	3040847	50

나이프 스위치 단자대, 스프링 케이지/플러그-인 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV DNV
연결 방법	스프링 케이지/플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	400 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
ST 2,5-TWIN-MT/1P	3040766	50

나이프 스위치 단자대, 스프링 케이지 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	400 V
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	ST 2,5-MT	3036343	50
파란색 (RAL 5015)	ST 2,5-MT BU	3037818	50

나이프 스위치 단자대, 스프링 케이지 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV ABS DNV, ClassNK
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	400 V
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	STS 2,5-MT	3036990	50
파란색 (RAL 5015)	STS 2,5-MT BU	3035425	50

단자대 분리 및 나이프 분리 단자대

나이프 스위치 단자대, 스프링 케이지 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	® ENEC
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	3
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	400 V
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	ST 2,5-TWIN-MT	3036356	50
파란색 (RAL 5015)	ST 2,5-TWIN-MT BU	3037821	50

나이프 스위치 단자대, 스프링 케이지 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 5,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	400 V
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

승인	색상	타입	주문 번호	포장수량
® ENEC	회색 (RAL 7042)	ST 2,5-QUATTRO-MT	3036576	50
® ENEC	파란색 (RAL 5015)	ST 2,5-QUATTRO-MT BU	3037834	50

분리 단자대, 스프링 케이지/플러그-인 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	® ENEC DNV
연결 방법	스프링 케이지/플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	400 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
ST 2,5-TWIN-TG/1P	3040847	50

분리 단자대, 스프링 케이지 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, TÜV, IEC ABS DNV, ClassNK
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전압	400 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
STS 2,5-TG	3037009	50

분리 단자대, 스프링 케이지 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, TÜV, IEC
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	400 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
ST 2,5-TG	3038435	50

분리 단자대, 스프링 케이지 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, TÜV, IEC
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	3
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	400 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
ST 2,5-TWIN-TG	3038448	50

단자대 분리 및 나이프 분리 단자대

분리 단자대, 스프링 케이지 연결, 2,5 mm², 20 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	4
행 수	1
정격 전압	400 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
ST 2,5-QUATTRO-TG	3038451	50

레버 타입 분리 단자대, 스프링 케이지 연결, 4 mm², 20 A, 폭 6,2 mm



기술 데이터	
승인	REACH
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	500 V
색상	다색
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
ST 4-HEDI	3035140	50

나이프 스위치 단자대, 스프링 케이지 연결, 4 mm², 20 A, 폭 6,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	400 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
ST 4-MT	3038875	50

분리 단자대, 스프링 케이지 연결, 4 mm², 20 A, 폭 6,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.08 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.08 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	28 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
ST 4-TG	3038367	50

나이프 스위치 단자대, IDC 연결방식, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, ABS DNV ClassNK
연결 방법	IDC 연결방식
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	17.5 A
정격 전압	400 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.25 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.25 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
QTC 1,5-MT	3205103	50

나이프 스위치 단자대, IDC 연결방식, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	REACH
연결 방법	IDC 연결방식
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	3
행 수	1
정격 전류	17.5 A
정격 전압	400 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.25 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.25 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
QTC 1,5-TWIN-MT	3050407	50

단자대 분리 및 나이프 분리 단자대

분리 단자대, IDC 연결방식, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	® TÜV, IEC ABS DNV ClassNK
연결 방법	IDC 연결방식
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	17.5 A
정격 전압	400 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.25 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.25 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
QTC 1,5-TG	3205145	50

분리 단자대, IDC 연결방식, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 5,2 mm



기술 데이터	
승인	IEC
연결 방법	IDC 연결방식
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	5.2 mm
연결 수	3
행 수	1
정격 전류	17.5 A
정격 전압	400 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.25 mm ² ... 1.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.25 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 16
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
QTC 1,5-TWIN-TG	3050413	50

레버 타입 분리 단자대, IDC 연결방식, 2,5 mm², 20 A, 폭 6,2 mm



기술 데이터	
승인	® TÜV, IEC ABS DNV ClassNK
연결 방법	IDC 연결방식
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	500 V
색상	다색
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 2.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
QTC 2,5-HEDI	3206678	50

분리 단자대, IDC 연결방식, 2,5 mm², 20 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	® TÜV IEC ABS DNV ClassNK
연결 방법	IDC 연결방식
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	20 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 2.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 2.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
QTC 2,5-TG	3206490	50
QTC 2,5-MT	3206487	50

분리 단자대, 볼트 연결, 6 mm², 36 A, 폭 11 mm



기술 데이터	
연결 방법	볼트 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
설계	분리 슬라이드 있음
폭	11 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	36 A
정격 전압	1000 V (정격 전압은 절연 케이블 러그로 적용됨)
색상	회색 (RAL 7042)
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
OTTA 6-T	0790446	50

분리 단자대, 볼트 연결, 6 mm², 41 A, 폭 11 mm



기술 데이터	
연결 방법	볼트 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
설계	테스트 플러그 삽입용 테스트 소켓 스크류 있음
폭	11 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	41 A
정격 전압	1000 V (정격 전압은 절연 케이블 러그로 적용됨)
색상	회색 (RAL 7042)
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
OTTA 6-T/SB-P/P	3001269	50

단자대
분리 및 나이프 분리 단자대

분리 단자대, 볼트 연결, 6 mm², 36 A, 폭 11 mm



기술 데이터	
연결 방법	볼트 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
설계	테스트 플러그 삽입용 분리 슬라이드 및 테스트 소켓 스크류 있음
폭	11 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	36 A
정격 전압	800 V (정격 전압은 절연 케이블 러그로 적용됨)
색상	회색 (RAL 7042)
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15 NS 32
전위 수	1

	타입	주문 번호	포장수량
	OTTA 6-T-P/P	0790462	50

편리한 테스트 회로용 변압기 단자대



테스트 분리 단자대를 통해 2차 변류기 회로에서 필요한 모든 테스트 회로를 매우 편리하게 사용할 수 있습니다. 6개의 범용 기능 샤프트가 있는 테스트 분리 단자대는 전위 분배에서 최고 수준의 기능과 유연성을 제공합니다. 통합 유도 단락-회로 접점이 있는 커넥터 버전 덕분에 연결된 변류기를 안정적으로 보호할 수 있습니다.

테스트 분리 단자대, 푸쉬인 연결, 4 mm², 24 A, 폭 6,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	24 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12
마운팅 타입	NS 35/7,5

	타입	주문 번호	포장수량
	PTME 4	3212139	50

테스트 분리 단자대, 푸쉬인 연결, 6 mm², 30 A, 폭 8,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	30 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5

	타입	주문 번호	포장수량
	PTME 6/1P	3212306	50

단자대 변압기 단자대

테스트 분리 단자대, 푸쉬인 연결, 6 mm², 30 A, 폭 8,2 mm



기술 데이터	
승인	UL, ENEC
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	30 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5

타입	주문 번호	포장수량
PTME 6-CT/1P	3212300	50

테스트 분리 단자대, 푸쉬인 연결, 6 mm², 30 A, 폭 8,2 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	30 A
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 10
마운팅 타입	NS 35/15

승인	정격 전압	색상	타입	주문 번호	포장수량
UL, ENEC CB	500 V	회색 (RAL 7042)	PTME 6	3212170	50
UL, ENEC CB	1000 V	회색 (RAL 7042)	PTME 6 HV	3035696	50
UL, ENEC CB	1000 V	파란색 (RAL 5015)	PTME 6 HV BU	3035695	50

테스트 분리 단자대, Push-X 연결, 6 mm², 30 A, 폭 8,2 mm



기술 데이터	
승인	UL, ENEC
연결 방법	Push-X 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	30 A (6 mm ² 전선 연결 있음)
정격 전압	800 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	1.5 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 8
마운팅 타입	NS 35/15

타입	주문 번호	포장수량
XTVMEA 6	1446173	50

분리 단자대, 스크류 연결, 6 mm², 57 A, 폭 8,2 mm



기술 데이터	
승인	UL, ENEC
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	41 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5

타입	주문 번호	포장수량
UK 6-T-P	3072800	50

분리 단자대, 스크류 연결, 6 mm², 57 A, 폭 8,2 mm



기술 데이터	
승인	UL, ENEC
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	41 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5

타입	주문 번호	포장수량
UK 6-TK-P	3072804	50

분리 단자대, 스크류 연결, 6 mm², 57 A, 폭 8,2 mm



기술 데이터	
승인	UL, ENEC
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	41 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5

타입	주문 번호	포장수량
UK 6-T	3072803	50

단자대 변압기 단자대

테스트 분리 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 28 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	28 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	UTME 4	3047452	50
회색 (RAL 7042)	UTME 4-P/P	3047453	50
파란색 (RAL 5015)	UTME 4-P/P BU	3047454	50

테스트 분리 단자대, 스크류/플러그-인 연결, 4 mm², 28 A, 폭 6,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	스크류/플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	28 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5

타입	주문 번호	포장수량
UTME 4-CT/1P	3057432	50

테스트 분리 단자대, 스크류/플러그-인 연결, 4 mm², 28 A, 폭 6,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	스크류/플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	28 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5

타입	주문 번호	포장수량
UTME 4/1P	3057416	50

단자대, 스크류 연결, 6 mm², 41 A, 폭 8,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 8

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 껍	마운팅 타입	타입	주문 번호	포장수량	
41 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	NS 35/7,5	UTMED 6	3047413	50	
-	-	녹색-노란색	예	NS 35/7,5 NS 35/15	-	UTMED 6-PE	3047442	50

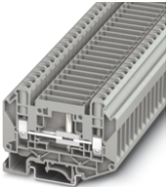
테스트 분리 단자대, 스크류 연결, 6 mm², 30 A, 폭 8,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	30 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 8
마운팅 타입	NS 35/7,5

		타입	주문 번호	포장수량
		UTME 6	3047400	50

테스트 분리 단자대, 스크류 연결, 6 mm², 57 A, 폭 8,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	RoHS, REACH, CB
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	41 A
정격 전압	1000 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 8
마운팅 타입	NS 35/7,5

		타입	주문 번호	포장수량
		UT 6-T-HV	3070134	50
		UT 6-T-HV P/P	3070121	50

테스트 분리 단자대, 스프링 지원 스크류 연결방식, 6 mm², 57 A, 폭 8,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS
연결 방법	스프링 지원 스크류 연결방식
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	41 A
정격 전압	500 V (오염도 II를 위한 최대 690 V)
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5

타입	주문 번호	포장수량
USST 6-T	3070312	50

테스트 분리 단자대, 스프링 지원 스크류 연결방식, 6 mm², 57 A, 폭 8,2 mm



기술 데이터	
승인	RoHS
연결 방법	스프링 지원 스크류 연결방식
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	41 A
정격 전압	500 V (오염도 II를 위한 최대 690 V)
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5

타입	주문 번호	포장수량
USST 6-T/SB	3070310	50

테스트 분리 단자대, 스크류/플러그-인 연결, 4 mm², 28 A, 폭 6,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	스크류/플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	28 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5

타입	주문 번호	포장수량
UTME 4/1P	3057416	50

테스트 분리 단자대, 스크류/플러그-인 연결, 4 mm², 28 A, 폭 6,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	스크류/플러그-인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	28 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5

타입	주문 번호	포장수량
UTME 4-CT/1P	3057432	50

테스트 분리 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 28 A, 폭 6,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	6.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	28 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	UTME 4	3047452	50
회색 (RAL 7042)	UTME 4-P/P	3047453	50
파란색 (RAL 5015)	UTME 4-P/P BU	3047454	50

단자대, 스크류 연결, 6 mm², 41 A, 폭 8,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 8

정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 곳	마운팅 타입	타입	주문 번호	포장수량
41 A	500 V	회색 (RAL 7042)	-	NS 35/7,5	UTMED 6	3047413	50
-	-	녹색-노란색	예	NS 35/7,5 NS 35/15	-	UTMED 6-PE	3047442 50

단자대
변압기 단자대

테스트 분리 단자대, 스크류 연결, 6 mm², 30 A, 폭 8,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	30 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 8
마운팅 타입	NS 35/7,5

타입	주문 번호	포장수량
UTME 6	3047400	50

단자대, 스크류 연결, 6 mm², 57 A, 폭 8,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	41 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5

타입	주문 번호	포장수량
URDK 6	3026706	50

단자대, 스크류 연결, 6 mm², 57 A, 폭 8,2 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	41 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5

타입	주문 번호	포장수량
URDK 6	3026706	50

테스트 분리 단자대, 스프링 케이지 연결, 6 mm², 30 A, 폭 8,2 mm



기술 데이터	
승인	UL, CE
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	30 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5

타입	주문 번호	포장수량
STME 6	3035700	50

테스트 분리 단자대, 스프링 케이지 연결, 6 mm², 45 A, 폭 8,2 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, CE
연결 방법	스프링 케이지 연결
연결 케이블 사이즈	6 mm ²
폭	8.2 mm
연결 수	2
행 수	1
정격 전류	41 A
정격 전압	400 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 10 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 10
마운팅 타입	NS 35/7,5

타입	주문 번호	포장수량
SRTK 6	3029952	50
SGSK 6	3029965	50
SRDK 6	3029973	50

전위 분배용 마살링 패널



마살링 패널은 자동화 애플리케이션에서 명확하고 컴팩트한 신호 마살링을 가능하게 합니다. 마살링 패널과 마살링 패치보드는 다양한 핀 수로 제공됩니다. 전선과 단자 포인트의 컬러 코딩된 배열과 넓은 마킹으로, 직관적이고 안전한 전위 분배 설치가 보장됩니다.

마살링 패널, 푸쉬인 연결, 1,5 mm², 10 A, 폭 8,3 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, DNV CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	8.3 mm
정격 전압	250 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

연결 수	행 수	정격 전류	전선 케이블 사이즈, AWG	타입	주문 번호	포장수량
16	4	10 A	26 ... 12	PTRV 4 /COL-RD	3001754	10
16	4	10 A	26 ... 12	PTRV 4 /COL-WH	3001871	10
16	4	10 A	26 ... 12	PTRV 4 /RD-COL	3001872	10
16	4	10 A	26 ... 12	PTRV 4 /WH-COL	3001874	10
16	4	10 A	26 ... 12	PTRV 4 /COL-COL	3001875	10
32	8	8 A	26 ... 14	PTRV 8 /COL-RDWH	3001851	10
32	8	8 A	26 ... 14	PTRV 8 /COL-WHRD	3001876	10
32	8	8 A	26 ... 14	PTRV 8 /RDWH-COL	3001877	10
32	8	8 A	26 ... 14	PTRV 8 /WHRD-COL	3001878	10
32	8	8 A	26 ... 14	PTRV 8 /COL-COL	3001879	10

마살링 패널, 푸쉬인 연결, 1,5 mm², 10 A, 폭 8,3 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, DNV CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	8.3 mm
연결 수	16
행 수	4
정격 전류	10 A
정격 전압	250 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

색상	타입	주문 번호	포장수량
흰색	PTRV 4 /WH	3270115	10
빨간색	PTRV 4 /RD	3270121	10
회색	PTRV 4 /GY	3270117	10
녹색	PTRV 4 /GN	3270122	10
노란색	PTRV 4 /YE	3270123	10
파랑	PTRV 4 BU/BU	3270118	10
흰색	PTRV 4 BU/WH	3270119	10
빨간색	PTRV 4 BU/RD	3270120	10

전위 분배, 푸쉬인 연결, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 8,3 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	☑️ VDE, TÜV, KEMA, DNV CB.
연결 방법	푸쉬인 연결
등전위 부스바 수	1
주변 온도(작동)	-60 °C ... 105 °C (최대 단기 작동 온도 RTI Elec.)
폭	8.3 mm
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
연결 수	16
행 수	4
정격 전류	17.5 A
정격 전압	250 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 14
보호 전선 껍질	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042) 검정색	PTRV 4-PV /BK	3270125	10
회색 (RAL 7042) 빨간색	PTRV 4-PV /RD	3270246	10
회색 (RAL 7042) 파랑	PTRV 4-PV /BU	3270247	10
파란색 (RAL 5015) 검정색	PTRV 4-PV BU/BK	3270126	10
회색 (RAL 7042) 노란색 검정색	PTRV 4-FE /YEBK	3270130	10
회색 (RAL 7042) 검정색 노란색	PTRV 4-FE /BKYE	3270131	10

마살링 패널, 푸쉬인 연결, 1,5 mm², 8 A, 폭 8,3 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
폭	8.3 mm
연결 수	32
행 수	8
정격 전류	8 A
정격 전압	250 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	색상	타입	주문 번호	포장수량
☑️ VDE, TÜV, KEMA, DNV CB.	흰색	PTRV 8 /WHRD	3270133	10
☑️ VDE, TÜV, KEMA, DNV CB.	빨간색	PTRV 8 /RDWH	3270137	10
☑️ VDE, TÜV, KEMA, DNV CB.	파랑	PTRV 8 /BU	3270233	10
☑️ VDE, TÜV, KEMA, DNV CB.	녹색	PTRV 8 /GN	3270232	10
☑️ VDE, TÜV, KEMA, DNV CB.	빨간색	PTRV 8 /RD	3270231	10
☑️ VDE, TÜV, KEMA, DNV	-	PTRV 8 /VDE 0815	3270230	10
☑️ VDE, TÜV, KEMA, DNV CB.	파랑	PTRV 8 BU/BU	3270136	10
☑️ VDE, TÜV, KEMA, DNV CB.	흰색 빨간색	PTRV 8 BU/WHRD	3270134	10
☑️ VDE, TÜV, KEMA, DNV CB.	빨간색 흰색	PTRV 8 BU/RDWH	3270135	10

전위 분배, 푸쉬인 연결, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 8,3 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	☑️ VDE, ☑️ IEC, ☑️ KEMA, ☑️ DNV GL
연결 방법	푸쉬인 연결
등전위 부스바 수	1
주변 온도(작동)	-60 °C ... 105 °C (최대 단기 작동 온도 RTI Elec.)
폭	8.3 mm
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
연결 수	32
행 수	8
정격 전류	17.5 A
정격 전압	250 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 14
보호 전선 꺾	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042) 검정색	PTRV 8-PV /BK	3270142	10
회색 (RAL 7042) 파랑	PTRV 8-PV /BU	3270249	10
회색 (RAL 7042) 빨간색	PTRV 8-PV /RD	3270248	10
파란색 (RAL 5015) 검정색	PTRV 8-PV BU/BK	3270145	10
회색 (RAL 7042) 노란색 검정색	PTRV 8-FE /YEK	3270148	10
회색 (RAL 7042) 검정색 노란색	PTRV 8-FE /BKYE	3270149	10

전위 분배, 푸쉬인 연결, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 8,3 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬인 연결
등전위 부스바 수	1
주변 온도(작동)	-60 °C ... 105 °C (최대 단기 작동 온도 RTI Elec.)
폭	8.3 mm
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
행 수	4
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	연결 수	정격 전류	정격 전압	색상	보호 전선 꺾	타입	주문 번호	포장수량
☑️ VDE, ☑️ IEC, ☑️ KEMA, ☑️ DNV GL	13	17.5 A (케이블 사이즈 1.5 mm ²)	250 V	회색 (RAL 7042) 검정색	아니오	PTRVB 4-FI /BK	3270158	10
☑️ VDE, ☑️ IEC, ☑️ KEMA, ☑️ DNV GL	13	17.5 A (케이블 사이즈 1.5 mm ²)	250 V	회색 (RAL 7042) 파랑	아니오	PTRVB 4-FI /BU	3270221	10
☑️ VDE, ☑️ IEC, ☑️ KEMA, ☑️ DNV GL	13	17.5 A (케이블 사이즈 1.5 mm ²)	250 V	회색 (RAL 7042) 빨간색	아니오	PTRVB 4-FI /RD	3270220	10
☑️ VDE, ☑️ IEC, ☑️ KEMA, ☑️ DNV GL	13	17.5 A (케이블 사이즈 1.5 mm ²)	250 V	회색 (RAL 7042) 회색	아니오	PTRVB 4-FI /GY	3270138	10
☑️ VDE, ☑️ IEC, ☑️ KEMA, ☑️ DNV GL	16	17.5 A (케이블 사이즈 1.5 mm ²)	250 V	회색 (RAL 7042) 검정색	아니오	PTRVB 4-PV /BK	3270157	10
☑️ VDE, ☑️ IEC, ☑️ KEMA, ☑️ DNV GL	16	17.5 A (케이블 사이즈 1.5 mm ²)	250 V	회색 (RAL 7042) 파랑	아니오	PTRVB 4-PV /BU	3270223	10
☑️ VDE, ☑️ IEC, ☑️ KEMA, ☑️ DNV GL	16	17.5 A (케이블 사이즈 1.5 mm ²)	250 V	회색 (RAL 7042) 빨간색	아니오	PTRVB 4-PV /RD	3270222	10
☑️ VDE, ☑️ IEC	16	-	-	녹색-노란색 녹색-노란색	예	PTRVB 4-PE	1070018	10

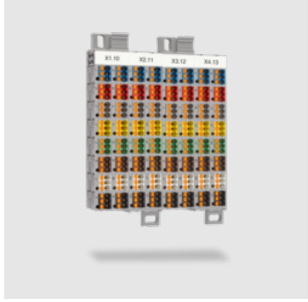
전위 분배, 푸쉬인 연결, 1,5 mm², 17,5 A, 폭 8,3 mm



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬인 연결
등전위 부스바 수	1
주변 온도(작동)	-60 °C ... 105 °C (최대 단기 작동 온도 RTI Elec.)
폭	8.3 mm
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
행 수	8
정격 전류	17.5 A (케이블 사이즈 1.5 mm ²)
정격 전압	250 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 14
보호 전선 껍	아니오
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

승인	연결 수	색상	타입	주문 번호	포장수량
DNV CB	29	회색 (RAL 7042) 검정색	PTRVB 8-FI/BK	3270160	10
DNV CB	29	회색 (RAL 7042) 파랑	PTRVB 8-FI/BU	3270225	10
DNV CB	29	회색 (RAL 7042) 빨간색	PTRVB 8-FI/RD	3270224	10
DNV CB	32	회색 (RAL 7042) 검정색	PTRVB 8-PV/BK	3270159	10
DNV CB	32	회색 (RAL 7042) 파랑	PTRVB 8-PV/BU	3270227	10
DNV CB	32	회색 (RAL 7042) 빨간색	PTRVB 8-PV/RD	3270226	10

마살링 패치보드



마살링 패치보드는 신호를 정렬하는 데 사용됩니다. 마살링 패치보드는 색상으로 구분되고 정확한 핀 수가 있는 구성을 가능하게 합니다. 또한 양쪽의 푸쉬인 연결을 통해 신호 밀도를 높여줍니다. 마살링 패치보드의 넓은 표면 마킹 옵션과 다양한 색상 범위로 전선 및 단자점을 색상으로 구분할 수 있습니다. 이를 통해 직관적이고 안전한 설치가 가능합니다.

마살링 패치보드, 푸쉬인 연결, 1,5 mm², 10 A



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
행 수	1
정격 전류	10 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 14
마운팅 타입	패널 마운팅

연결 수	타입	주문 번호	포장수량
6	PTMC 1,5 /1-3 -DF	3001929	1
12	PTMC 1,5 /2-3 -DF	3001930	1
18	PTMC 1,5 /3-3 -DF	3001931	1
24	PTMC 1,5 /4-3 -DF	3001932	1
30	PTMC 1,5 /5-3 -DF	3001933	1
36	PTMC 1,5 /6-3 -DF	3001934	1
42	PTMC 1,5 /7-3 -DF	3001935	1
48	PTMC 1,5 /8-3 -DF	3001936	1
4	PTMC 1,5 /1-2 -DF	3001937	1
8	PTMC 1,5 /2-2 -DF	3001940	1
12	PTMC 1,5 /3-2 -DF	3001942	1
16	PTMC 1,5 /4-2 -DF	3001943	1
20	PTMC 1,5 /5-2 -DF	3001944	1
24	PTMC 1,5 /6-2 -DF	3001945	1
28	PTMC 1,5 /7-2 -DF	3001946	1
32	PTMC 1,5 /8-2 -DF	3001947	1

마살링 패치보드, 푸쉬인 연결, 1,5 mm², 10 A



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
행 수	1
정격 전류	10 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 14
마운팅 타입	NS 35/7,5 NS 35/15

연결 수	타입	주문 번호	포장수량
6	PTMC 1,5 /1-3 -NS	3001905	1
12	PTMC 1,5 /2-3 -NS	3001906	1
18	PTMC 1,5 /3-3 -NS	3001907	1
24	PTMC 1,5 /4-3 -NS	3001908	1
30	PTMC 1,5 /5-3 -NS	3001910	1
36	PTMC 1,5 /6-3 -NS	3001911	1
42	PTMC 1,5 /7-3 -NS	3001913	1
48	PTMC 1,5 /8-3 -NS	3001914	1
4	PTMC 1,5 /1-2 -NS	3001915	1
8	PTMC 1,5 /2-2 -NS	3001916	1
12	PTMC 1,5 /3-2 -NS	3001917	1
16	PTMC 1,5 /4-2 -NS	3001918	1
20	PTMC 1,5 /5-2 -NS	3001919	1
24	PTMC 1,5 /6-2 -NS	3001920	1
28	PTMC 1,5 /7-2 -NS	3001921	1
32	PTMC 1,5 /8-2 -NS	3001922	1

마살링 패치보드, 푸쉬인 연결, 17,5 A, 폭 11 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	푸쉬인 연결
폭	11 mm
연결 수	4
행 수	1
정격 전류	17.5 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 14
마운팅 타입	DIN 레일 어댑터에 스냅용 커버 플랜지에 스냅용

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색	PTMC 1,5-2 /GY	3270302	10
노란색	PTMC 1,5-2 /YE	3270437	10
분홍색	PTMC 1,5-2 /PK	3270438	10
흰색	PTMC 1,5-2 /WH	3270303	10
파랑	PTMC 1,5-2 /BU	3270430	10
빨간색	PTMC 1,5-2 /RD	3270431	10
녹색	PTMC 1,5-2 /GN	3270432	10
갈색	PTMC 1,5-2 /BN	3270433	10
검정색	PTMC 1,5-2 /BK	3270434	10
보라색	PTMC 1,5-2 /VT	3270435	10
주황색	PTMC 1,5-2 /OG	3270436	10

마살링 패치보드, 푸쉬인 연결, 17,5 A, 폭 11 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	푸쉬인 연결
폭	11 mm
연결 수	6
행 수	1
정격 전류	17.5 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm² ... 2.5 mm²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm² ... 1.5 mm²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 14
마운팅 타입	DIN 레일 어댑터에 스냅용 커버 플랜지에 스냅용

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색	PTMC 1,5-3 /GY	3270300	10
분홍색	PTMC 1,5-3 /PK	3270428	10
흰색	PTMC 1,5-3 /WH	3270301	10
파랑	PTMC 1,5-3 /BU	3270420	10
빨간색	PTMC 1,5-3 /RD	3270421	10
녹색	PTMC 1,5-3 /GN	3270422	10
갈색	PTMC 1,5-3 /BN	3270423	10
검정색	PTMC 1,5-3 /BK	3270424	10
보라색	PTMC 1,5-3 /VT	3270425	10
주황색	PTMC 1,5-3 /OG	3270426	10

마살링 패치보드, 푸쉬인 연결, 17,5 A, 폭 22 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	푸쉬인 연결
폭	22 mm
연결 수	72
행 수	1
정격 전류	17.5 A
정격 전압	500 V
색상	회색/흰색
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm² ... 2.5 mm²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm² ... 1.5 mm²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 14
마운팅 타입	패널 마운팅

타입	주문 번호	포장수량
PTMC 1,5/18	3270390	8

마살링 패치보드, 푸쉬인 연결, 17,5 A, 폭 44 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	푸쉬인 연결
폭	44 mm
연결 수	128
행 수	1
정격 전류	17.5 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm² ... 2.5 mm²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm² ... 1.5 mm²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 14
마운팅 타입	패널 마운팅

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색/흰색	PTMC 1,5/32-2	3270314	18
파랑	PTMC 1,5/32-2 /BU	3270315	18

마살링 패치보드, 푸쉬인 연결, 17,5 A, 폭 34,4 mm



일반적인 기술 데이터		주문 번호	포장수량
연결 방법	푸쉬인 연결		
폭	34.4 mm		
연결 수	128		
행 수	1		
정격 전류	17.5 A		
정격 전압	500 V		
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²		
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²		
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 14		
마운팅 타입	패널 마운팅 19" 랙		
승인	색상	타입	
® A.B. EBC	회색/흰색	PTMC 1,5/32-2H 19Z	3270316 24
® A.B. EBC	파랑	PTMC 1,5/32-2H /BU 19Z	3270317 24
EBC	회색/흰색	PTMC 1,5/32-2H 19Z A-H	3270392 24

마살링 패치보드, 푸쉬인 연결, 17,5 A, 폭 34,4 mm



일반적인 기술 데이터		주문 번호	포장수량
승인	EBC		
연결 방법	푸쉬인 연결		
폭	34.4 mm		
연결 수	128		
행 수	1		
정격 전류	17.5 A		
정격 전압	500 V		
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²		
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²		
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 14		
마운팅 타입	패널 마운팅 19" 랙		
	타입	주문 번호	포장수량
	PTMC 1,5/32-2H VDE0815 19Z A-H	3270393	24
	PTMC 1,5/32-2H VDE0815 19Z	3270395	24

마살링 패치보드, 푸쉬인 연결, 17,5 A, 폭 44 mm



일반적인 기술 데이터		주문 번호	포장수량
승인	® A.B. EBC		
연결 방법	푸쉬인 연결		
폭	44 mm		
연결 수	192		
행 수	1		
정격 전류	17.5 A		
정격 전압	500 V		
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²		
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²		
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 14		
마운팅 타입	패널 마운팅		
색상	타입	주문 번호	포장수량
회색/흰색	PTMC 1,5/32-3	3270310	18
파랑	PTMC 1,5/32-3 /BU	3270312	18

마살링 패치보드, 푸쉬인 연결, 17,5 A, 폭 44 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	푸쉬인 연결
폭	44 mm
연결 수	192
행 수	1
정격 전류	17.5 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 14
마운팅 타입	패널 마운팅 19" 랙

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색/흰색	PTMC 1,5/32-3 19Z	3270311	18
파랑	PTMC 1,5/32-3 /BU 19Z	3270313	18

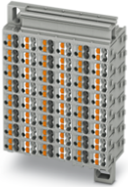
마살링 패치보드, 푸쉬인 연결, 17,5 A, 폭 44 mm



기술 데이터	
승인	REACH
연결 방법	푸쉬인 연결
폭	44 mm
연결 수	192
행 수	1
정격 전류	17.5 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 14
마운팅 타입	패널 마운팅 19" 랙

타입	주문 번호	포장수량
PTMC 1,5/32-3 VDE0815 19Z	3270394	18

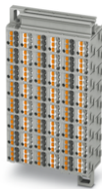
마살링 패치보드, 푸쉬인 연결, 17,5 A, 폭 66 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	푸쉬인 연결
폭	66 mm
연결 수	192
행 수	1
정격 전류	17.5 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 14
마운팅 타입	패널 마운팅

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색/흰색	PTMC 1,5/48-2	3270322	10
파랑	PTMC 1,5/48-2 /BU	3270323	10

마살링 패치보드, 푸쉬인 연결, 17,5 A, 폭 66 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	푸쉬인 연결
폭	66 mm
연결 수	288
행 수	1
정격 전류	17.5 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 14
마운팅 타입	패널 마운팅

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색/흰색	PTMC 1,5/48-3	3270318	10
파랑	PTMC 1,5/48-3 /BU	3270320	10

마살링 패치보드, 푸쉬인 연결, 17,5 A, 폭 66 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	푸쉬인 연결
폭	66 mm
연결 수	288
행 수	1
정격 전류	17.5 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 14
마운팅 타입	패널 마운팅 19" 랙

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색/흰색	PTMC 1,5/48-3 19Z	3270319	10
파랑	PTMC 1,5/48-3 /BU 19Z	3270321	10

마살링 패치보드, 푸쉬인 연결, 17,5 A, 폭 33 mm



기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	푸쉬인 연결
폭	33 mm
연결 수	216
행 수	1
정격 전류	17.5 A
정격 전압	500 V
색상	회색/흰색
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 14
마운팅 타입	패널 마운팅

타입	주문 번호	포장수량
PTMC 1,5/54	3270391	15

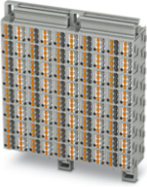
마살링 패치보드, 푸쉬인 연결, 17,5 A, 폭 110 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	푸쉬인 연결
폭	110 mm
연결 수	320
행 수	1
정격 전류	17.5 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 14
마운팅 타입	패널 마운팅

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색/흰색	PTMC 1,5/80-2	3270329	6
파랑	PTMC 1,5/80-2 /BU	3270330	6

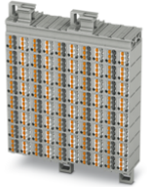
마살링 패치보드, 푸쉬인 연결, 17,5 A, 폭 110 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	푸쉬인 연결
폭	110 mm
연결 수	480
행 수	1
정격 전류	17.5 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 14
마운팅 타입	패널 마운팅

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색/흰색	PTMC 1,5/80-3	3270324	6
파랑	PTMC 1,5/80-3 /BU	3270326	6

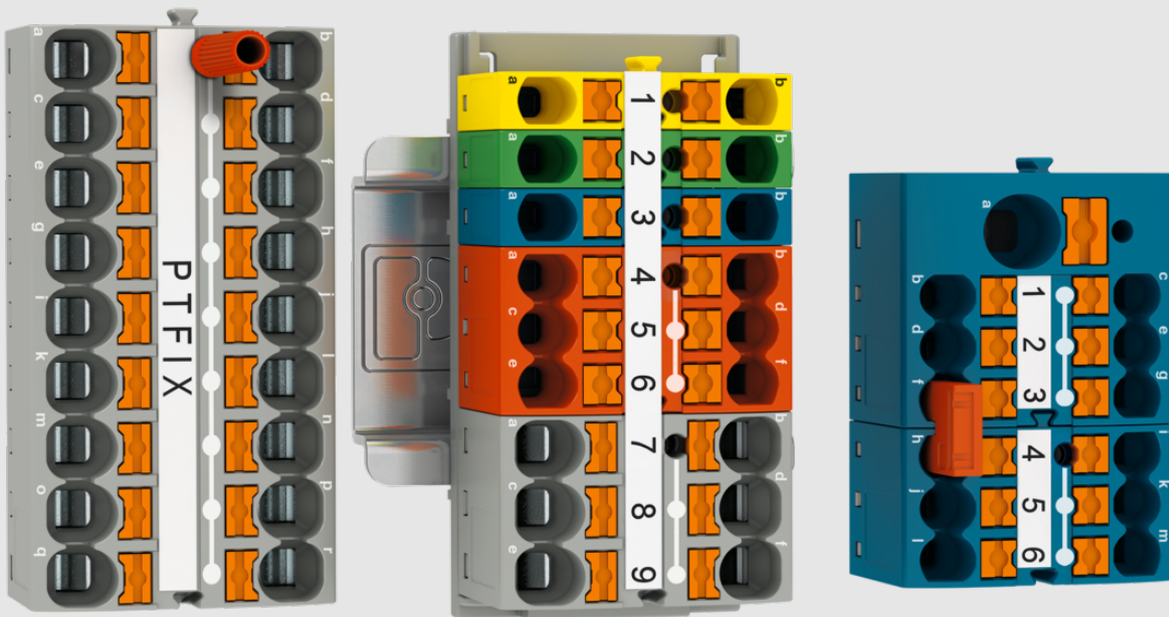
마살링 패치보드, 푸쉬인 연결, 17,5 A, 폭 110 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH
연결 방법	푸쉬인 연결
폭	110 mm
연결 수	480
행 수	1
정격 전류	17.5 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	26 ... 14
마운팅 타입	패널 마운팅 19" 랙

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색/흰색	PTMC 1,5/80-3 19Z	3270325	6
파랑	PTMC 1,5/80-3 /BU 19Z	3270327	6

분배 블록 및 장치 단자대

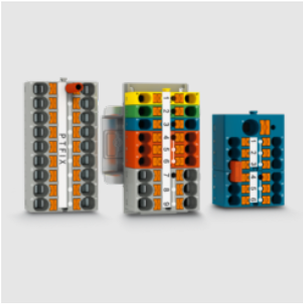


부하 전류 및 제어 전류 분배용 분배 블록

푸쉬-인 및 스크류 연결 기술이 적용된 분배 블록 및 장치 단자대는 즉시 연결 가능하며 다양한 케이블 사이즈, 핀 수, 마운팅 타입 및 색상으로 제공됩니다. 이 블록은 즉시 사용 가능하고 필요에 따라 확장 가능합니다. 분배 블록 및 장치 단자대는 유연한 공간 절약형 배선에 적합합니다.

제품군 개요

분배 블록	232
장치 연결 블록	277



PTFIX 분배 블록

PTFIX 분배 블록은 피닉스컨택트의 가장 큰 분배 블록 포트폴리오로 구성됩니다. 이 블록의 특징은 간단한 푸쉬-인 다이렉트 연결 기술과 FIX 요소(PTFIX)입니다. FIX 요소는 분배 블록 시스템에 대한 광범위한 마운팅 옵션으로 인해 간단한 행 배열, 통합 브리징 및 빠른 설정을 의미합니다. 따라서 FIX 요소는 빠르고 손쉬운 마운팅 및 설치를 의미합니다.

분배 블록, 마운팅: 접착식 버전, 연결: 6, 1,5 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
연결 수	6
폭	12.5 mm
정격 전류	17.5 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²

색상	케이블 사이즈, 연선	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 6X1,5-G GY	3002798	20
파란색 (RAL 5015)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 6X1,5-G BU	3002864	20
빨간색 (RAL 3001)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 6X1,5-G RD	3002877	20
노란색 (RAL 1018)	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²	PTFIX 6X1,5-G YE	3002880	20
녹색 (RAL 6021)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 6X1,5-G GN	3002883	20
갈색 (RAL 8028)	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²	PTFIX 6X1,5-G BN	3002887	20
흰색 (RAL 9010)	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²	PTFIX 6X1,5-G WH	3002890	20
검정색 (RAL 9005)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 6X1,5-G BK	3002893	20
보라색 (RAL 4005)	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²	PTFIX 6X1,5-G VT	3002896	20
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²	PTFIX 6X1,5-G PK	3002900	20
주황색 (RAL 2003)	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²	PTFIX 6X1,5-G OG	3002903	20
다색	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 6X1,5-G-FE	3002906	20

분배 블록, 마운팅: 접착식 버전, 연결: 7, 1,5 mm², 라인 접점: 4 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
연결 수	7
폭	19 mm
정격 전류	17.5 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²

색상	케이블 사이즈, 연선	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 4/6X1,5-G GY	1047478	20
파란색 (RAL 5015)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 4/6X1,5-G BU	1047479	20
빨간색 (RAL 3001)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 4/6X1,5-G RD	1047480	20
노란색 (RAL 1018)	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²	PTFIX 4/6X1,5-G YE	1047483	20
녹색 (RAL 6021)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 4/6X1,5-G GN	1047482	20
갈색 (RAL 8028)	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²	PTFIX 4/6X1,5-G BN	1047481	20
흰색 (RAL 9010)	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²	PTFIX 4/6X1,5-G WH	1047485	20
검정색 (RAL 9005)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 4/6X1,5-G BK	1047484	20
보라색 (RAL 4005)	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²	PTFIX 4/6X1,5-G VT	1047486	20
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²	PTFIX 4/6X1,5-G PK	1047488	20
주황색 (RAL 2003)	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²	PTFIX 4/6X1,5-G OG	1047487	20
다색	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 4/6X1,5-G-FE	1047489	20

분배 블록, 마운팅: 접착식 버전, 연결: 12, 1,5 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, RE, CB, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
연결 수	12
폭	24.9 mm
정격 전류	17.5 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²

색상	케이블 사이즈, 연선	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 12X1,5-G GY	3002799	20
파란색 (RAL 5015)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 12X1,5-G BU	3002865	20
빨간색 (RAL 3001)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 12X1,5-G RD	3002878	20
노란색 (RAL 1018)	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²	PTFIX 12X1,5-G YE	3002881	20
녹색 (RAL 6021)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 12X1,5-G GN	3002884	20
갈색 (RAL 8028)	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²	PTFIX 12X1,5-G BN	3002888	20
흰색 (RAL 9010)	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²	PTFIX 12X1,5-G WH	3002891	20
검정색 (RAL 9005)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 12X1,5-G BK	3002894	20
보라색 (RAL 4005)	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²	PTFIX 12X1,5-G VT	3002897	20
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²	PTFIX 12X1,5-G PK	3002901	20
주황색 (RAL 2003)	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²	PTFIX 12X1,5-G OG	3002904	20
다색	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 12X1,5-G-FE	3002907	20

분배 블록, 마운팅: 접착식 버전, 연결: 13, 1,5 mm², 라인 접점: 4 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, RE, CB, DNV, CB
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
연결 수	13
폭	31.4 mm
정격 전류	17.5 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²

색상	케이블 사이즈, 연선	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 4/12X1,5-G GY	1046973	20
파란색 (RAL 5015)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 4/12X1,5-G BU	1046974	20
빨간색 (RAL 3001)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 4/12X1,5-G RD	1046975	20
노란색 (RAL 1018)	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²	PTFIX 4/12X1,5-G YE	1046978	20
녹색 (RAL 6021)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 4/12X1,5-G GN	1046977	20
갈색 (RAL 8028)	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²	PTFIX 4/12X1,5-G BN	1046976	20
흰색 (RAL 9010)	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²	PTFIX 4/12X1,5-G WH	1046980	20
검정색 (RAL 9005)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 4/12X1,5-G BK	1046979	20
보라색 (RAL 4005)	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²	PTFIX 4/12X1,5-G VT	1046981	20
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²	PTFIX 4/12X1,5-G PK	1046983	20
주황색 (RAL 2003)	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²	PTFIX 4/12X1,5-G OG	1046982	20
다색	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 4/12X1,5-G-FE	1046984	20

분배 블록 및 장치 단자대

분배 블록

분배 블록, 마운팅: 접착식 버전, 연결: 18, 1,5 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, DNV CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
연결 수	18
폭	37.4 mm
정격 전류	17.5 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²

색상	케이블 사이즈, 연선	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 18X1,5-G GY	3002804	20
파란색 (RAL 5015)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 18X1,5-G BU	3002876	20
빨간색 (RAL 3001)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 18X1,5-G RD	3002879	20
노란색 (RAL 1018)	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²	PTFIX 18X1,5-G YE	3002882	20
녹색 (RAL 6021)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 18X1,5-G GN	3002886	20
갈색 (RAL 8028)	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²	PTFIX 18X1,5-G BN	3002889	20
흰색 (RAL 9010)	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²	PTFIX 18X1,5-G WH	3002892	20
검정색 (RAL 9005)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 18X1,5-G BK	3002895	20
보라색 (RAL 4005)	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²	PTFIX 18X1,5-G VT	3002899	20
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²	PTFIX 18X1,5-G PK	3002902	20
주황색 (RAL 2003)	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²	PTFIX 18X1,5-G OG	3002905	20
다색	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 18X1,5-G-FE	3002909	20

분배 블록, 마운팅: 접착식 버전, 연결: 19, 1,5 mm², 라인 접점: 4 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, DNV CB
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
연결 수	19
폭	43.9 mm
정격 전류	17.5 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²

색상	케이블 사이즈, 연선	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 4/18X1,5-G GY	1047430	20
파란색 (RAL 5015)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 4/18X1,5-G BU	1047431	20
빨간색 (RAL 3001)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 4/18X1,5-G RD	1047432	20
노란색 (RAL 1018)	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²	PTFIX 4/18X1,5-G YE	1047435	20
녹색 (RAL 6021)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 4/18X1,5-G GN	1047434	20
갈색 (RAL 8028)	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²	PTFIX 4/18X1,5-G BN	1047433	20
흰색 (RAL 9010)	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²	PTFIX 4/18X1,5-G WH	1047437	20
검정색 (RAL 9005)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 4/18X1,5-G BK	1047436	20
보라색 (RAL 4005)	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²	PTFIX 4/18X1,5-G VT	1047438	20
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²	PTFIX 4/18X1,5-G PK	1047440	20
주황색 (RAL 2003)	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²	PTFIX 4/18X1,5-G OG	1047439	20
다색	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 4/18X1,5-G-FE	1047441	20

분배 블록, 마운팅: 접착식 버전, 연결: 6, 2,5 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, CE, RoHS, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	6
폭	16 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

색상	케이블 사이즈, 연선	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 6X2,5-G GY	3273395	10
파란색 (RAL 5015)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 6X2,5-G BU	3273396	10
빨간색 (RAL 3001)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 6X2,5-G RD	3273398	10
노란색 (RAL 1018)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 6X2,5-G YE	3273400	10
녹색 (RAL 6021)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 6X2,5-G GN	3273402	10
갈색 (RAL 8028)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 6X2,5-G BN	3273404	10
흰색 (RAL 9010)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 6X2,5-G WH	3273406	10
검정색 (RAL 9005)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 6X2,5-G BK	3273408	10
보라색 (RAL 4005)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 6X2,5-G VT	3273410	10
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 6X2,5-G PK	3273411	10
주황색 (RAL 2003)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 6X2,5-G OG	3273412	10
다색	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 6X2,5-FE-G	3273414	10

분배 블록, 마운팅: 접착식 버전, 연결: 7, 2,5 mm², 라인 접점: 6 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, CE, RoHS, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	7
폭	25.6 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

색상	케이블 사이즈, 연선	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 6/6X2,5-G GY	3273460	10
파란색 (RAL 5015)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 6/6X2,5-G BU	3273462	10
빨간색 (RAL 3001)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 6/6X2,5-G RD	3273464	10
노란색 (RAL 1018)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 6/6X2,5-G YE	3273466	10
녹색 (RAL 6021)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 6/6X2,5-G GN	3273468	10
갈색 (RAL 8028)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 6/6X2,5-G BN	3273470	10
흰색 (RAL 9010)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 6/6X2,5-G WH	3273472	10
검정색 (RAL 9005)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 6/6X2,5-G BK	3273474	10
보라색 (RAL 4005)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 6/6X2,5-G VT	3273476	10
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 6/6X2,5-G PK	3273477	10
주황색 (RAL 2003)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 6/6X2,5-G OG	3273478	10
다색	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 6/6X2,5-FE-G	3273480	10

분배 블록 및 장치 단자대

분배 블록

분배 블록, 마운팅: 접착식 버전, 연결: 12, 2,5 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	12
폭	31.5 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

색상	케이블 사이즈, 연선	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 12X2,5-G GY	3273416	8
파란색 (RAL 5015)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 12X2,5-G BU	3273418	8
빨간색 (RAL 3001)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 12X2,5-G RD	3273420	8
노란색 (RAL 1018)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 12X2,5-G YE	3273422	8
녹색 (RAL 6021)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 12X2,5-G GN	3273424	8
갈색 (RAL 8028)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 12X2,5-G BN	3273426	8
흰색 (RAL 9010)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 12X2,5-G WH	3273428	8
검정색 (RAL 9005)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 12X2,5-G BK	3273430	8
보라색 (RAL 4005)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 12X2,5-G VT	3273432	8
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 12X2,5-G PK	3273433	8
주황색 (RAL 2003)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 12X2,5-G OG	3273434	8
다색	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 12X2,5-FE-G	3273436	8

분배 블록, 마운팅: 접착식 버전, 연결: 13, 2,5 mm², 라인 접점: 6 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	13
폭	41 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

색상	케이블 사이즈, 연선	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 6/12X2,5-G GY	3273482	8
파란색 (RAL 5015)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 6/12X2,5-G BU	3273484	8
빨간색 (RAL 3001)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 6/12X2,5-G RD	3273486	8
노란색 (RAL 1018)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 6/12X2,5-G YE	3273488	8
녹색 (RAL 6021)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 6/12X2,5-G GN	3273490	8
갈색 (RAL 8028)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 6/12X2,5-G BN	3273492	8
흰색 (RAL 9010)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 6/12X2,5-G WH	3273494	8
검정색 (RAL 9005)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 6/12X2,5-G BK	3273496	8
보라색 (RAL 4005)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 6/12X2,5-G VT	3273498	8
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 6/12X2,5-G PK	3273499	8
주황색 (RAL 2003)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 6/12X2,5-G OG	3273500	8
다색	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 6/12X2,5-FE-G	3273502	8

분배 블록, 마운팅: 접착식 버전, 연결: 18, 2,5 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	18
폭	46.9 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

색상	케이블 사이즈, 연선	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 18X2,5-G GY	3273438	8
파란색 (RAL 5015)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 18X2,5-G BU	3273440	8
빨간색 (RAL 3001)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 18X2,5-G RD	3273442	8
노란색 (RAL 1018)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 18X2,5-G YE	3273444	8
녹색 (RAL 6021)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 18X2,5-G GN	3273446	8
갈색 (RAL 8028)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 18X2,5-G BN	3273448	8
흰색 (RAL 9010)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 18X2,5-G WH	3273450	8
검정색 (RAL 9005)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 18X2,5-G BK	3273452	8
보라색 (RAL 4005)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 18X2,5-G VT	3273454	8
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 18X2,5-G PK	3273455	8
주황색 (RAL 2003)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 18X2,5-G OG	3273456	8
다색	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 18X2,5-FE-G	3273458	8

분배 블록, 마운팅: 접착식 버전, 연결: 19, 2,5 mm², 라인 접점: 6 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	19
폭	56.5 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

색상	케이블 사이즈, 연선	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 6/18X2,5-G GY	3273504	8
파란색 (RAL 5015)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 6/18X2,5-G BU	3273506	8
빨간색 (RAL 3001)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 6/18X2,5-G RD	3273508	8
노란색 (RAL 1018)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 6/18X2,5-G YE	3273510	8
녹색 (RAL 6021)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 6/18X2,5-G GN	3273512	8
갈색 (RAL 8028)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 6/18X2,5-G BN	3273514	8
흰색 (RAL 9010)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 6/18X2,5-G WH	3273516	8
검정색 (RAL 9005)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 6/18X2,5-G BK	3273518	8
보라색 (RAL 4005)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 6/18X2,5-G VT	3273520	8
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 6/18X2,5-G PK	3273521	8
주황색 (RAL 2003)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 6/18X2,5-G OG	3273522	8
다색	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 6/18X2,5-FE-G	3273524	8

분배 블록 및 장치 단자대

분배 블록

분배 블록, 마운팅: 접착식 버전, 연결: 6, 4 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
연결 수	6
폭	18.5 mm
정격 전류	32 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²

색상	케이블 사이즈, 연선	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 6X4-G GY	3273922	10
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	0.2 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 6X4-G PK	3273939	10
주황색 (RAL 2003)	0.2 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 6X4-G OG	3273940	10
다색	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 6X4-FE-G	3273942	10
파란색 (RAL 5015)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 6X4-G BU	3273924	10
빨간색 (RAL 3001)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 6X4-G RD	3273926	10
노란색 (RAL 1018)	0.2 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 6X4-G YE	3273928	10
녹색 (RAL 6021)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 6X4-G GN	3273930	10
갈색 (RAL 8028)	0.2 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 6X4-G BN	3273932	10
흰색 (RAL 9010)	0.2 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 6X4-G WH	3273934	10
검정색 (RAL 9005)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 6X4-G BK	3273936	10
보라색 (RAL 4005)	0.2 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 6X4-G VT	3273938	10

분배 블록, 마운팅: 접착식 버전, 연결: 7, 4 mm², 라인 접점: 10 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
연결 수	7
폭	27.9 mm
정격 전류	41 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²

색상	케이블 사이즈, 연선	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 10/6X4-G GY	3273988	8
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	0.2 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 10/6X4-G PK	3274005	8
주황색 (RAL 2003)	0.2 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 10/6X4-G OG	3274006	8
다색	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 10/6X4-FE-G	3274008	8
파란색 (RAL 5015)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 10/6X4-G BU	3273990	8
빨간색 (RAL 3001)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 10/6X4-G RD	3273992	8
노란색 (RAL 1018)	0.2 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 10/6X4-G YE	3273994	8
녹색 (RAL 6021)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 10/6X4-G GN	3273996	8
갈색 (RAL 8028)	0.2 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 10/6X4-G BN	3273998	8
흰색 (RAL 9010)	0.2 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 10/6X4-G WH	3274000	8
검정색 (RAL 9005)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 10/6X4-G BK	3274002	8
보라색 (RAL 4005)	0.2 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 10/6X4-G VT	3274004	8

분배 블록, 마운팅: 접착식 버전, 연결: 12, 4 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, CE, TÜV, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
연결 수	12
폭	36.9 mm
정격 전류	32 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²

색상	케이블 사이즈, 연선	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 12X4-G GY	3273944	8
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	0.2 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 12X4-G PK	3273961	8
주황색 (RAL 2003)	0.2 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 12X4-G OG	3273962	8
다색	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 12X4-FE-G	3273964	8
파란색 (RAL 5015)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 12X4-G BU	3273946	8
빨간색 (RAL 3001)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 12X4-G RD	3273948	8
노란색 (RAL 1018)	0.2 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 12X4-G YE	3273950	8
녹색 (RAL 6021)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 12X4-G GN	3273952	8
갈색 (RAL 8028)	0.2 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 12X4-G BN	3273954	8
흰색 (RAL 9010)	0.2 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 12X4-G WH	3273956	8
검정색 (RAL 9005)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 12X4-G BK	3273958	8
보라색 (RAL 4005)	0.2 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 12X4-G VT	3273960	8

분배 블록, 마운팅: 접착식 버전, 연결: 13, 4 mm², 라인 접점: 10 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, CE, TÜV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
연결 수	13
폭	46.3 mm
정격 전류	32 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²

색상	케이블 사이즈, 연선	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 10/12X4-G GY	3274010	8
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	0.2 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 10/12X4-G PK	3274027	8
주황색 (RAL 2003)	0.2 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 10/12X4-G OG	3274028	8
다색	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 10/12X4-FE-G	3274030	8
파란색 (RAL 5015)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 10/12X4-G BU	3274012	8
빨간색 (RAL 3001)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 10/12X4-G RD	3274014	8
노란색 (RAL 1018)	0.2 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 10/12X4-G YE	3274016	8
녹색 (RAL 6021)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 10/12X4-G GN	3274018	8
갈색 (RAL 8028)	0.2 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 10/12X4-G BN	3274020	8
흰색 (RAL 9010)	0.2 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 10/12X4-G WH	3274022	8
검정색 (RAL 9005)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 10/12X4-G BK	3274024	8
보라색 (RAL 4005)	0.2 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 10/12X4-G VT	3274026	8

분배 블록 및 장치 단자대

분배 블록

분배 블록, 마운팅: 접착식 버전, 연결: 18, 4 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
연결 수	18
폭	55.4 mm
정격 전류	32 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²

색상	케이블 사이즈, 연선	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 18X4-G GY	3273966	8
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	0.2 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 18X4-G PK	3273983	8
주황색 (RAL 2003)	0.2 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 18X4-G OG	3273984	8
다색	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 18X4-FE-G	3273986	8
파란색 (RAL 5015)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 18X4-G BU	3273968	8
빨간색 (RAL 3001)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 18X4-G RD	3273970	8
노란색 (RAL 1018)	0.2 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 18X4-G YE	3273972	8
녹색 (RAL 6021)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 18X4-G GN	3273974	8
갈색 (RAL 8028)	0.2 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 18X4-G BN	3273976	8
흰색 (RAL 9010)	0.2 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 18X4-G WH	3273978	8
검정색 (RAL 9005)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 18X4-G BK	3273980	8
보라색 (RAL 4005)	0.2 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 18X4-G VT	3273982	8

분배 블록, 마운팅: 접착식 버전, 연결: 19, 4 mm², 라인 접점: 10 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
연결 수	19
폭	64.8 mm
정격 전류	32 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²

색상	케이블 사이즈, 연선	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 10/18X4-G GY	3274032	8
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	0.2 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 10/18X4-G PK	3274049	8
주황색 (RAL 2003)	0.2 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 10/18X4-G OG	3274050	8
다색	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 10/18X4-FE-G	3274052	8
파란색 (RAL 5015)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 10/18X4-G BU	3274034	8
빨간색 (RAL 3001)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 10/18X4-G RD	3274036	8
노란색 (RAL 1018)	0.2 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 10/18X4-G YE	3274038	8
녹색 (RAL 6021)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 10/18X4-G GN	3274040	8
갈색 (RAL 8028)	0.2 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 10/18X4-G BN	3274042	8
흰색 (RAL 9010)	0.2 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 10/18X4-G WH	3274044	8
검정색 (RAL 9005)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 10/18X4-G BK	3274046	8
보라색 (RAL 4005)	0.2 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 10/18X4-G VT	3274048	8

모노블록(Monoblock), 마운팅: 베이스 블록, 연결: 2, 1,5 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
연결 수	2
폭	4.2 mm
정격 전류	17.5 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 2X1,5 GY	1045923	50
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 2X1,5 BU	1045925	50
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 2X1,5 RD	1045929	50
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 2X1,5 YE	1045931	50
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 2X1,5 GN	1045932	50
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 2X1,5 BN	1045935	50
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 2X1,5 WH	1045936	50
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 2X1,5 BK	1045937	50
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 2X1,5 VT	1045940	50
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 2X1,5 PK	1045941	50
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 2X1,5 OG	1045939	50
다색	PTFIX 2X1,5-FE	1045933	50

분배 블록, 마운팅: 베이스 블록, 연결: 4, 1,5 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
연결 수	4
폭	8.3 mm
정격 전류	17.5 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 4X1,5 GY	1046608	30
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 4X1,5 BU	1046610	30
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 4X1,5 RD	1046611	30
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 4X1,5 YE	1046612	30
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 4X1,5 GN	1046613	30
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 4X1,5 BN	1046614	30
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 4X1,5 WH	1046615	30
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 4X1,5 BK	1046616	30
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 4X1,5 VT	1046617	30
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 4X1,5 PK	1046618	30
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 4X1,5 OG	1046619	30
다색	PTFIX 4X1,5-FE	1046620	30

분배 블록 및 장치 단자대

분배 블록

분배 블록, 마운팅: 베이스 블록, 연결: 6, 1,5 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
연결 수	6
폭	12.5 mm
정격 전류	17.5 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 6X1,5 GY	3002757	20
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 6X1,5 BU	3002761	20
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 6X1,5 RD	3002765	20
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 6X1,5 YE	3002768	20
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 6X1,5 GN	3002771	20
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 6X1,5 BN	3002774	20
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 6X1,5 WH	3002778	20
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 6X1,5 BK	3002781	20
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 6X1,5 VT	3002784	20
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 6X1,5 PK	3002787	20
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 6X1,5 OG	3002792	20
다색	PTFIX 6X1,5-FE	3002795	20

분배 블록, 마운팅: 베이스 블록, 연결: 7, 1,5 mm², 라인 접점: 4 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
연결 수	7
폭	19 mm
정격 전류	17.5 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 4/6X1,5 GY	1047466	20
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 4/6X1,5 BU	1047467	20
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 4/6X1,5 RD	1047468	20
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 4/6X1,5 YE	1047471	20
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 4/6X1,5 GN	1047470	20
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 4/6X1,5 BN	1047469	20
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 4/6X1,5 WH	1047473	20
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 4/6X1,5 BK	1047472	20
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 4/6X1,5 VT	1047474	20
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 4/6X1,5 PK	1047476	20
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 4/6X1,5 OG	1047475	20
다색	PTFIX 4/6X1,5-FE	1047477	20

분배 블록, 마운팅: 베이스 블록, 연결: 12, 1,5 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
연결 수	12
폭	24.9 mm
정격 전류	17.5 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 12X1,5 GY	3002758	20
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 12X1,5 BU	3002763	20
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 12X1,5 RD	3002766	20
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 12X1,5 YE	3002769	20
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 12X1,5 GN	3002772	20
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 12X1,5 BN	3002776	20
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 12X1,5 WH	3002779	20
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 12X1,5 BK	3002782	20
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 12X1,5 VT	3002785	20
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 12X1,5 PK	3002789	20
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 12X1,5 OG	3002793	20
다색	PTFIX 12X1,5-FE	3002796	20

분배 블록, 마운팅: 베이스 블록, 연결: 13, 1,5 mm², 라인 접점: 4 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV, CB
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
연결 수	13
폭	31.4 mm
정격 전류	17.5 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 4/12X1,5 GY	1046961	20
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 4/12X1,5 BU	1046962	20
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 4/12X1,5 RD	1046963	20
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 4/12X1,5 YE	1046966	20
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 4/12X1,5 GN	1046965	20
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 4/12X1,5 BN	1046964	20
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 4/12X1,5 WH	1046972	20
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 4/12X1,5 BK	1046967	20
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 4/12X1,5 VT	1046968	20
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 4/12X1,5 PK	1046970	20
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 4/12X1,5 OG	1046969	20
다색	PTFIX 4/12X1,5-FE	1046971	20

분배 블록 및 장치 단자대

분배 블록

분배 블록, 마운팅: 베이스 블록, 연결: 18, 1,5 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
연결 수	18
폭	37.4 mm
정격 전류	17.5 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 18X1,5 GY	3002760	20
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 18X1,5 BU	3002764	20
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 18X1,5 RD	3002767	20
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 18X1,5 YE	3002770	20
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 18X1,5 GN	3002773	20
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 18X1,5 BN	3002777	20
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 18X1,5 WH	3002780	20
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 18X1,5 BK	3002783	20
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 18X1,5 VT	3002786	20
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 18X1,5 PK	3002790	20
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 18X1,5 OG	3002794	20
다색	PTFIX 18X1,5-FE	3002797	20

분배 블록, 마운팅: 베이스 블록, 연결: 19, 1,5 mm², 라인 접점: 4 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, DNV, CB
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
연결 수	19
폭	43.9 mm
정격 전류	17.5 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 4/18X1,5 GY	1047418	20
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 4/18X1,5 BU	1047419	20
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 4/18X1,5 RD	1047420	20
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 4/18X1,5 YE	1047423	20
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 4/18X1,5 GN	1047422	20
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 4/18X1,5 BN	1047421	20
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 4/18X1,5 WH	1047425	20
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 4/18X1,5 BK	1047424	20
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 4/18X1,5 VT	1047426	20
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 4/18X1,5 PK	1047428	20
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 4/18X1,5 OG	1047427	20
다색	PTFIX 4/18X1,5-FE	1047429	20

모노블록(Monoblock), 마운팅: 베이스 블록, 연결: 2, 2,5 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	2
폭	5.2 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 2X2,5 GY	1028067	50
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 2X2,5 BU	1028068	50
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 2X2,5 RD	1028069	50
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 2X2,5 YE	1028070	50
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 2X2,5 GN	1028071	50
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 2X2,5 BN	1028072	50
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 2X2,5 WH	1028073	50
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 2X2,5 BK	1028074	50
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 2X2,5 VT	1028075	50
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 2X2,5 PK	1028076	50
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 2X2,5 OG	1028077	50
다색	PTFIX 2X2,5-FE	1028078	50

분배 블록, 마운팅: 베이스 블록, 연결: 6, 2,5 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	6
폭	16 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 6X2,5 GY	3273264	10
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 6X2,5 BU	3273266	10
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 6X2,5 RD	3273268	10
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 6X2,5 YE	3273270	10
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 6X2,5 GN	3273272	10
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 6X2,5 BN	3273274	10
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 6X2,5 WH	3273276	10
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 6X2,5 BK	3273278	10
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 6X2,5 VT	3273280	10
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 6X2,5 PK	3273281	10
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 6X2,5 OG	3273282	10
다색	PTFIX 6X2,5-FE	3273284	10
다색	PTFIX 6X2,5 BUWH	1091675	10

분배 블록 및 장치 단자대

분배 블록

분배 블록, 마운팅: 베이스 블록, 연결: 7, 2,5 mm², 라인 접점: 6 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, DNV, CB
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	7
폭	25.6 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

연결 방법	색상	타입	주문 번호	포장수량
푸쉬인 연결	회색 (RAL 7042)	PTFIX 6/6X2,5 GY	3273330	10
푸쉬인 연결	파란색 (RAL 5015)	PTFIX 6/6X2,5 BU	3273332	10
푸쉬인 연결	빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 6/6X2,5 RD	3273334	10
푸쉬인 연결	노란색 (RAL 1018)	PTFIX 6/6X2,5 YE	3273336	10
푸쉬인 연결	녹색 (RAL 6021)	PTFIX 6/6X2,5 GN	3273338	10
푸쉬인 연결	갈색 (RAL 8028)	PTFIX 6/6X2,5 BN	3273340	10
푸쉬인 연결	흰색 (RAL 9010)	PTFIX 6/6X2,5 WH	3273342	10
푸쉬인 연결	검정색 (RAL 9005)	PTFIX 6/6X2,5 BK	3273344	10
푸쉬인 연결	보라색 (RAL 4005)	PTFIX 6/6X2,5 VT	3273346	10
푸쉬인 연결	부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 6/6X2,5 PK	3273347	10
푸쉬인 연결	주황색 (RAL 2003)	PTFIX 6/6X2,5 OG	3273348	10
푸쉬인 연결	다색	PTFIX 6/6X2,5-FE	3273350	10
-	다색	PTFIX 6/6X2,5 BUWH	1091674	10

분배 블록, 마운팅: 베이스 블록, 연결: 12, 2,5 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	12
폭	31.5 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 12X2,5 GY	3273286	8
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 12X2,5 BU	3273288	8
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 12X2,5 RD	3273290	8
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 12X2,5 YE	3273292	8
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 12X2,5 GN	3273294	8
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 12X2,5 BN	3273296	8
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 12X2,5 WH	3273298	8
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 12X2,5 BK	3273300	8
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 12X2,5 VT	3273302	8
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 12X2,5 PK	3273303	8
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 12X2,5 OG	3273304	8
다색	PTFIX 12X2,5-FE	3273306	8

분배 블록, 마운팅: 베이스 블록, 연결: 13, 2,5 mm², 라인 접점: 6 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	13
폭	41 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 6/12X2,5 GY	3273352	8
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 6/12X2,5 BU	3273354	8
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 6/12X2,5 RD	3273356	8
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 6/12X2,5 YE	3273358	8
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 6/12X2,5 GN	3273360	8
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 6/12X2,5 BN	3273362	8
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 6/12X2,5 WH	3273364	8
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 6/12X2,5 BK	3273366	8
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 6/12X2,5 VT	3273368	8
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 6/12X2,5 PK	3273369	8
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 6/12X2,5 OG	3273370	8
다색	PTFIX 6/12X2,5-FE	3273372	8
다색	PTFIX 6/12X2,5 BUWH	1091672	8

분배 블록, 마운팅: 베이스 블록, 연결: 18, 2,5 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	18
폭	46.9 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 18X2,5 GY	3273308	8
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 18X2,5 BU	3273310	8
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 18X2,5 RD	3273312	8
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 18X2,5 YE	3273314	8
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 18X2,5 GN	3273316	8
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 18X2,5 BN	3273318	8
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 18X2,5 WH	3273320	8
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 18X2,5 BK	3273322	8
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 18X2,5 VT	3273324	8
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 18X2,5 PK	3273325	8
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 18X2,5 OG	3273326	8
다색	PTFIX 18X2,5-FE	3273328	8

분배 블록 및 장치 단자대

분배 블록

분배 블록, 마운팅: 베이스 블록, 연결: 19, 2,5 mm², 라인 접점: 6 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, DNV CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	19
폭	56.5 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 6/18X2,5 GY	3273374	8
다색	PTFIX 6/18X2,5 BUWH	1091673	8
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 6/18X2,5 BU	3273376	8
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 6/18X2,5 RD	3273378	8
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 6/18X2,5 YE	3273380	8
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 6/18X2,5 GN	3273382	8
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 6/18X2,5 BN	3273384	8
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 6/18X2,5 WH	3273386	8
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 6/18X2,5 BK	3273388	8
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 6/18X2,5 VT	3273390	8
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 6/18X2,5 PK	3273391	8
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 6/18X2,5 OG	3273392	8
다색	PTFIX 6/18X2,5-FE	3273394	8

모노블록(Monoblock), 마운팅: 베이스 블록, 연결: 2, 4 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, DNV CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
연결 수	2
폭	6.2 mm
정격 전류	32 A
정격 전압	800 V
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 2X4 GY	1028360	50
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 2X4 BU	1028361	50
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 2X4 RD	1028362	50
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 2X4 YE	1028363	50
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 2X4 GN	1028364	50
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 2X4 BN	1028365	50
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 2X4 WH	1028366	50
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 2X4 BK	1028367	50
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 2X4 VT	1028368	50
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 2X4 PK	1028369	50
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 2X4 OG	1028370	50
다색	PTFIX 2X4-FE	1028371	50

분배 블록, 마운팅: 베이스 블록, 연결: 6, 4 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, CE, TÜV, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
연결 수	6
폭	18.5 mm
정격 전류	32 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 6X4 GY	3273790	10
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 6X4 BU	3273792	10
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 6X4 RD	3273794	10
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 6X4 YE	3273796	10
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 6X4 GN	3273798	10
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 6X4 BN	3273800	10
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 6X4 WH	3273802	10
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 6X4 BK	3273804	10
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 6X4 VT	3273806	10
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 6X4 PK	3273807	10
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 6X4 OG	3273808	10
다색	PTFIX 6X4-FE	3273810	10

분배 블록, 마운팅: 베이스 블록, 연결: 7, 4 mm², 라인 접점: 10 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, CE, TÜV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
연결 수	7
폭	27.9 mm
정격 전류	41 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 10/6X4 GY	3273856	8
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 10/6X4 BU	3273858	8
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 10/6X4 RD	3273860	8
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 10/6X4 YE	3273862	8
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 10/6X4 GN	3273864	8
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 10/6X4 BN	3273866	8
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 10/6X4 WH	3273868	8
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 10/6X4 BK	3273870	8
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 10/6X4 VT	3273872	8
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 10/6X4 PK	3273873	8
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 10/6X4 OG	3273874	8
다색	PTFIX 10/6X4-FE	3273876	8

분배 블록 및 장치 단자대

분배 블록

분배 블록, 마운팅: 베이스 블록, 연결: 12, 4 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, DNV CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
연결 수	12
폭	36.9 mm
정격 전류	32 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 12X4 GY	3273812	8
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 12X4 BU	3273814	8
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 12X4 RD	3273816	8
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 12X4 YE	3273818	8
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 12X4 GN	3273820	8
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 12X4 BN	3273822	8
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 12X4 WH	3273824	8
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 12X4 BK	3273826	8
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 12X4 VT	3273828	8
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 12X4 PK	3273829	8
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 12X4 OG	3273830	8
다색	PTFIX 12X4-FE	3273832	8

분배 블록, 마운팅: 베이스 블록, 연결: 13, 4 mm², 라인 접점: 10 mm²



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
연결 수	13
폭	46.3 mm
정격 전류	32 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²

승인	색상	케이블 사이즈, 연선	타입	주문 번호	포장수량
CE, RoHS, REACH	회색 (RAL 7042)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 10/12X4 GY	3273878	8
CE, RoHS, REACH	파란색 (RAL 5015)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 10/12X4 BU	3273880	8
CE, RoHS, REACH	빨간색 (RAL 3001)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 10/12X4 RD	3273882	8
CE, RoHS, REACH	노란색 (RAL 1018)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 10/12X4 YE	3273884	8
CE, RoHS, REACH	녹색 (RAL 6021)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 10/12X4 GN	3273886	8
CE, RoHS, REACH	갈색 (RAL 8028)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 10/12X4 BN	3273888	8
CE, RoHS, REACH	흰색 (RAL 9010)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 10/12X4 WH	3273890	8
CE, RoHS, REACH	검정색 (RAL 9005)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 10/12X4 BK	3273892	8
CE, RoHS, REACH	보라색 (RAL 4005)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 10/12X4 VT	3273894	8
CE, RoHS, REACH	부드러운 분홍색 (RAL 3014)	0.2 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 10/12X4 PK	3273895	8
CE, RoHS, REACH	주황색 (RAL 2003)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 10/12X4 OG	3273896	8
CE, RoHS, REACH	다색	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 10/12X4-FE	3273898	8

분배 블록, 마운팅: 베이스 블록, 연결: 18, 4 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, CE, TÜV, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
연결 수	18
폭	55.4 mm
정격 전류	32 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 18X4 GY	3273834	8
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 18X4 BU	3273836	8
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 18X4 RD	3273838	8
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 18X4 YE	3273840	8
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 18X4 GN	3273842	8
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 18X4 BN	3273844	8
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 18X4 WH	3273846	8
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 18X4 BK	3273848	8
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 18X4 VT	3273850	8
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 18X4 PK	3273851	8
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 18X4 OG	3273852	8
다색	PTFIX 18X4-FE	3273854	8

분배 블록, 마운팅: 베이스 블록, 연결: 19, 4 mm², 라인 접점: 10 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, CE, TÜV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
연결 수	19
폭	64.8 mm
정격 전류	32 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 10/18X4 GY	3273900	8
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 10/18X4 BU	3273902	8
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 10/18X4 RD	3273904	8
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 10/18X4 YE	3273906	8
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 10/18X4 GN	3273908	8
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 10/18X4 BN	3273910	8
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 10/18X4 WH	3273912	8
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 10/18X4 BK	3273914	8
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 10/18X4 VT	3273916	8
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 10/18X4 PK	3273917	8
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 10/18X4 OG	3273918	8
다색	PTFIX 10/18X4-FE	3273920	8

분배 블록 및 장치 단자대

분배 블록

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 35, 수직, 연결: 18, 1,5 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, DNV CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
연결 수	18
폭	21.6 mm
정격 전류	17.5 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²

색상	케이블 사이즈, 연선	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 18X1,5-NS35 GY	1046949	20
파란색 (RAL 5015)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 18X1,5-NS35 BU	1046950	20
빨간색 (RAL 3001)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 18X1,5-NS35 RD	1046951	20
노란색 (RAL 1018)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 18X1,5-NS35 YE	1046954	20
녹색 (RAL 6021)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 18X1,5-NS35 GN	1046953	20
갈색 (RAL 8028)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 18X1,5-NS35 BN	1046952	20
흰색 (RAL 9010)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 18X1,5-NS35 WH	1046956	20
검정색 (RAL 9005)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 18X1,5-NS35 BK	1046955	20
보라색 (RAL 4005)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 18X1,5-NS35 VT	1046957	20
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²	PTFIX 18X1,5-NS35 PK	1046959	20
주황색 (RAL 2003)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 18X1,5-NS35 OG	1046958	20
다색	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 18X1,5-NS35-FE	1046960	20

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 35, 수직, 연결: 19, 1,5 mm², 라인 접점: 4 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, DNV CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
연결 수	19
폭	21.6 mm
정격 전류	17.5 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 4/18X1,5-NS35 GY	1047454	20
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 4/18X1,5-NS35 BU	1047455	20
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 4/18X1,5-NS35 RD	1047456	20
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 4/18X1,5-NS35 YE	1047459	20
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 4/18X1,5-NS35 GN	1047458	20
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 4/18X1,5-NS35 BN	1047457	20
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 4/18X1,5-NS35 WH	1047461	20
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 4/18X1,5-NS35 BK	1047460	20
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 4/18X1,5-NS35 VT	1047462	20
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 4/18X1,5-NS35 PK	1047464	20
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 4/18X1,5-NS35 OG	1047463	20
다색	PTFIX 4/18X1,5-NS35-FE	1047465	20

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 35, 수평, 연결: 6, 2,5 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	6
폭	16 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	690 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 6X2,5-NS35A GY	3273132	10
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 6X2,5-NS35A BU	3273134	10
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 6X2,5-NS35A RD	3273136	10
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 6X2,5-NS35A YE	3273138	10
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 6X2,5-NS35A GN	3273140	10
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 6X2,5-NS35A BN	3273142	10
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 6X2,5-NS35A WH	3273144	10
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 6X2,5-NS35A BK	3273146	10
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 6X2,5-NS35A VT	3273148	10
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 6X2,5-NS35A PK	3273149	10
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 6X2,5-NS35A OG	3273150	10
다색	PTFIX 6X2,5-NS35A-FE	3273152	10

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 35, 수직, 연결: 6, 2,5 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	6
폭	28.6 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	690 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 6X2,5-NS35 GY	3273000	10
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 6X2,5-NS35 BU	3273002	10
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 6X2,5-NS35 RD	3273004	10
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 6X2,5-NS35 YE	3273006	10
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 6X2,5-NS35 GN	3273008	10
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 6X2,5-NS35 BN	3273010	10
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 6X2,5-NS35 WH	3273012	10
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 6X2,5-NS35 BK	3273014	10
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 6X2,5-NS35 VT	3273016	10
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 6X2,5-NS35 PK	3273017	10
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 6X2,5-NS35 OG	3273018	10
다색	PTFIX 6X2,5-NS35-FE	3273020	10

분배 블록 및 장치 단자대

분배 블록

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 35, 수평, 연결: 7, 2,5 mm², 라인 접점: 6 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	7
폭	25.6 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	690 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 6/6X2,5-NS35A GY	3273198	10
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 6/6X2,5-NS35A BU	3273200	10
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 6/6X2,5-NS35A RD	3273202	10
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 6/6X2,5-NS35A YE	3273204	10
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 6/6X2,5-NS35A GN	3273206	10
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 6/6X2,5-NS35A BN	3273208	10
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 6/6X2,5-NS35A WH	3273210	10
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 6/6X2,5-NS35A BK	3273212	10
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 6/6X2,5-NS35A VT	3273214	10
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 6/6X2,5-NS35A PK	3273215	10
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 6/6X2,5-NS35A OG	3273216	10
다색	PTFIX 6/6X2,5-NS35A-FE	3273218	10

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 35, 수직, 연결: 7, 2,5 mm², 라인 접점: 6 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	7
폭	28.6 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	690 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 6/6X2,5-NS35 GY	3273066	10
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 6/6X2,5-NS35 BU	3273068	10
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 6/6X2,5-NS35 RD	3273070	10
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 6/6X2,5-NS35 YE	3273072	10
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 6/6X2,5-NS35 GN	3273074	10
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 6/6X2,5-NS35 BN	3273076	10
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 6/6X2,5-NS35 WH	3273078	10
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 6/6X2,5-NS35 BK	3273080	10
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 6/6X2,5-NS35 VT	3273082	10
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 6/6X2,5-NS35 PK	3273083	10
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 6/6X2,5-NS35 OG	3273084	10
다색	PTFIX 6/6X2,5-NS35-FE	3273086	10

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 35, 수직, 연결: 12, 2,5 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, CE, TÜV, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	12
폭	28.6 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	690 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 12X2,5-NS35 GY	3273022	8
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 12X2,5-NS35 BU	3273024	8
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 12X2,5-NS35 RD	3273026	8
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 12X2,5-NS35 YE	3273028	8
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 12X2,5-NS35 GN	3273030	8
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 12X2,5-NS35 BN	3273032	8
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 12X2,5-NS35 WH	3273034	8
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 12X2,5-NS35 BK	3273036	8
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 12X2,5-NS35 VT	3273038	8
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 12X2,5-NS35 PK	3273039	8
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 12X2,5-NS35 OG	3273040	8
다색	PTFIX 12X2,5-NS35-FE	3273042	8

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 35, 수평, 연결: 12, 2,5 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, CE, TÜV, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	12
폭	31.5 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	690 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

색상	케이블 사이즈, 연선	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 12X2,5-NS35A GY	3273154	8
파란색 (RAL 5015)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 12X2,5-NS35A BU	3273156	8
빨간색 (RAL 3001)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 12X2,5-NS35A RD	3273158	8
노란색 (RAL 1018)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 12X2,5-NS35A YE	3273160	8
녹색 (RAL 6021)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 12X2,5-NS35A GN	3273162	8
갈색 (RAL 8028)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 12X2,5-NS35A BN	3273164	8
흰색 (RAL 9010)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 12X2,5-NS35A WH	3273166	8
검정색 (RAL 9005)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 12X2,5-NS35A BK	3273168	8
보라색 (RAL 4005)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 12X2,5-NS35A VT	3273170	8
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 12X2,5-NS35A PK	3273171	8
주황색 (RAL 2003)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 12X2,5-NS35A OG	3273172	8
다색	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 12X2,5-NS35A-FE	3273174	8

분배 블록 및 장치 단자대

분배 블록

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 35, 수평, 연결: 13, 2,5 mm², 라인 접점: 6 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	13
폭	41 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	690 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 6/12X2,5-NS35A GY	3273220	8
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 6/12X2,5-NS35A BU	3273222	8
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 6/12X2,5-NS35A RD	3273224	8
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 6/12X2,5-NS35A YE	3273226	8
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 6/12X2,5-NS35A GN	3273228	8
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 6/12X2,5-NS35A BN	3273230	8
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 6/12X2,5-NS35A WH	3273232	8
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 6/12X2,5-NS35A BK	3273234	8
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 6/12X2,5-NS35A VT	3273236	8
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 6/12X2,5-NS35A PK	3273237	8
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 6/12X2,5-NS35A OG	3273238	8
다색	PTFIX 6/12X2,5-NS35A-FE	3273240	8

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 35, 수직, 연결: 13, 2,5 mm², 라인 접점: 6 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	13
폭	28.6 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	690 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 6/12X2,5-NS35 GY	3273088	8
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 6/12X2,5-NS35 BU	3273090	8
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 6/12X2,5-NS35 RD	3273092	8
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 6/12X2,5-NS35 YE	3273094	8
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 6/12X2,5-NS35 GN	3273096	8
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 6/12X2,5-NS35 BN	3273098	8
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 6/12X2,5-NS35 WH	3273100	8
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 6/12X2,5-NS35 BK	3273102	8
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 6/12X2,5-NS35 VT	3273104	8
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 6/12X2,5-NS35 PK	3273105	8
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 6/12X2,5-NS35 OG	3273106	8
다색	PTFIX 6/12X2,5-NS35-FE	3273108	8

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 35, 수평, 연결: 18, 2,5 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	18
폭	46.9 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	690 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 18X2,5-NS35A GY	3273176	8
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 18X2,5-NS35A BU	3273178	8
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 18X2,5-NS35A RD	3273180	8
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 18X2,5-NS35A YE	3273182	8
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 18X2,5-NS35A GN	3273184	8
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 18X2,5-NS35A BN	3273186	8
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 18X2,5-NS35A WH	3273188	8
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 18X2,5-NS35A BK	3273190	8
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 18X2,5-NS35A VT	3273192	8
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 18X2,5-NS35A PK	3273193	8
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 18X2,5-NS35A OG	3273194	8
다색	PTFIX 18X2,5-NS35A-FE	3273196	8

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 35, 수직, 연결: 18, 2,5 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	18
폭	28.6 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	690 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 18X2,5-NS35 GY	3273044	8
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 18X2,5-NS35 BU	3273046	8
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 18X2,5-NS35 RD	3273048	8
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 18X2,5-NS35 YE	3273050	8
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 18X2,5-NS35 GN	3273052	8
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 18X2,5-NS35 BN	3273054	8
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 18X2,5-NS35 WH	3273056	8
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 18X2,5-NS35 BK	3273058	8
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 18X2,5-NS35 VT	3273060	8
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 18X2,5-NS35 PK	3273061	8
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 18X2,5-NS35 OG	3273062	8
다색	PTFIX 18X2,5-NS35-FE	3273064	8

분배 블록 및 장치 단자대

분배 블록

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 35, 수직, 연결: 19, 2,5 mm², 라인 접점: 6 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	19
폭	28.6 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	690 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 6/18X2,5-NS35 GY	3273110	8
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 6/18X2,5-NS35 BU	3273112	8
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 6/18X2,5-NS35 RD	3273114	8
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 6/18X2,5-NS35 YE	3273116	8
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 6/18X2,5-NS35 GN	3273118	8
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 6/18X2,5-NS35 BN	3273120	8
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 6/18X2,5-NS35 WH	3273122	8
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 6/18X2,5-NS35 BK	3273124	8
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 6/18X2,5-NS35 VT	3273126	8
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 6/18X2,5-NS35 PK	3273127	8
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 6/18X2,5-NS35 OG	3273128	8
다색	PTFIX 6/18X2,5-NS35-FE	3273130	8

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 35, 수평, 연결: 19, 2,5 mm², 라인 접점: 6 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	19
폭	56.5 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	690 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 6/18X2,5-NS35A GY	3273242	8
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 6/18X2,5-NS35A BU	3273244	8
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 6/18X2,5-NS35A RD	3273246	8
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 6/18X2,5-NS35A YE	3273248	8
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 6/18X2,5-NS35A GN	3273250	8
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 6/18X2,5-NS35A BN	3273252	8
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 6/18X2,5-NS35A WH	3273254	8
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 6/18X2,5-NS35A BK	3273256	8
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 6/18X2,5-NS35A VT	3273258	8
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 6/18X2,5-NS35A PK	3273259	8
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 6/18X2,5-NS35A OG	3273260	8
다색	PTFIX 6/18X2,5-NS35A-FE	3273262	8

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 35, 수직, 연결: 6, 4 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, CE, VDE, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
연결 수	6
폭	28.6 mm
정격 전류	32 A
정격 전압	800 V
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 6X4-NS35 GY	3273526	8
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 6X4-NS35 BU	3273528	8
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 6X4-NS35 RD	3273530	8
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 6X4-NS35 YE	3273532	8
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 6X4-NS35 GN	3273534	8
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 6X4-NS35 BN	3273536	8
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 6X4-NS35 WH	3273538	8
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 6X4-NS35 BK	3273540	8
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 6X4-NS35 VT	3273542	8
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 6X4-NS35 PK	3273543	8
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 6X4-NS35 OG	3273544	8
다색	PTFIX 6X4-NS35-FE	3273546	8

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 35, 수평, 연결: 6, 4 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, CE, VDE, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
연결 수	6
폭	18.5 mm
정격 전류	32 A
정격 전압	800 V
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 6X4-NS35A GY	3273658	10
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 6X4-NS35A BU	3273660	10
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 6X4-NS35A RD	3273662	10
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 6X4-NS35A YE	3273664	10
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 6X4-NS35A GN	3273666	10
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 6X4-NS35A BN	3273668	10
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 6X4-NS35A WH	3273670	10
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 6X4-NS35A BK	3273672	10
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 6X4-NS35A VT	3273674	10
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 6X4-NS35A PK	3273675	10
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 6X4-NS35A OG	3273676	10
다색	PTFIX 6X4-NS35A-FE	3273678	10

분배 블록 및 장치 단자대

분배 블록

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 35, 수직, 연결: 7, 4 mm², 라인 접점: 10 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
연결 수	7
폭	28.6 mm
정격 전류	41 A
정격 전압	800 V
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 10/6X4-NS35 GY	3273592	8
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 10/6X4-NS35 BU	3273594	8
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 10/6X4-NS35 RD	3273596	8
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 10/6X4-NS35 YE	3273598	8
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 10/6X4-NS35 GN	3273600	8
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 10/6X4-NS35 BN	3273602	8
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 10/6X4-NS35 WH	3273604	8
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 10/6X4-NS35 BK	3273606	8
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 10/6X4-NS35 VT	3273608	8
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 10/6X4-NS35 PK	3273609	8
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 10/6X4-NS35 OG	3273610	8
다색	PTFIX 10/6X4-NS35-FE	3273612	8

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 35, 수평, 연결: 7, 4 mm², 라인 접점: 10 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
연결 수	7
폭	27.9 mm
정격 전류	41 A
정격 전압	800 V
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 10/6X4-NS35A GY	3273724	8
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 10/6X4-NS35A BU	3273726	8
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 10/6X4-NS35A RD	3273728	8
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 10/6X4-NS35A YE	3273730	8
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 10/6X4-NS35A GN	3273732	8
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 10/6X4-NS35A BN	3273734	8
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 10/6X4-NS35A WH	3273736	8
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 10/6X4-NS35A BK	3273738	8
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 10/6X4-NS35A VT	3273740	8
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 10/6X4-NS35A PK	3273741	8
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 10/6X4-NS35A OG	3273742	8
다색	PTFIX 10/6X4-NS35A-FE	3273744	8

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 35, 수직, 연결: 12, 4 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
연결 수	12
폭	28.6 mm
정격 전류	32 A
정격 전압	800 V
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 12X4-NS35 GY	3273548	8
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 12X4-NS35 BU	3273550	8
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 12X4-NS35 RD	3273552	8
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 12X4-NS35 YE	3273554	8
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 12X4-NS35 GN	3273556	8
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 12X4-NS35 BN	3273558	8
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 12X4-NS35 WH	3273560	8
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 12X4-NS35 BK	3273562	8
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 12X4-NS35 VT	3273564	8
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 12X4-NS35 PK	3273565	8
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 12X4-NS35 OG	3273566	8
다색	PTFIX 12X4-NS35-FE	3273568	8

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 35, 수평, 연결: 12, 4 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
연결 수	12
폭	36.9 mm
정격 전류	32 A
정격 전압	800 V
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 12X4-NS35A GY	3273680	8
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 12X4-NS35A BU	3273682	8
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 12X4-NS35A RD	3273684	8
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 12X4-NS35A YE	3273686	8
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 12X4-NS35A GN	3273688	8
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 12X4-NS35A BN	3273690	8
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 12X4-NS35A WH	3273692	8
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 12X4-NS35A BK	3273694	8
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 12X4-NS35A VT	3273696	8
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 12X4-NS35A PK	3273697	8
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 12X4-NS35A OG	3273698	8
다색	PTFIX 12X4-NS35A-FE	3273700	8

분배 블록 및 장치 단자대

분배 블록

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 35, 수평, 연결: 13, 4 mm², 라인 접점: 10 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
연결 수	13
폭	46.3 mm
정격 전류	32 A
정격 전압	800 V
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 10/12X4-NS35A GY	3273746	8
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 10/12X4-NS35A BU	3273748	8
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 10/12X4-NS35A RD	3273750	8
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 10/12X4-NS35A YE	3273752	8
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 10/12X4-NS35A GN	3273754	8
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 10/12X4-NS35A BN	3273756	8
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 10/12X4-NS35A WH	3273758	8
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 10/12X4-NS35A BK	3273760	8
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 10/12X4-NS35A VT	3273762	8
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 10/12X4-NS35A PK	3273763	8
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 10/12X4-NS35A OG	3273764	8
다색	PTFIX 10/12X4-NS35A-FE	3273766	8

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 35, 수직, 연결: 13, 4 mm², 라인 접점: 10 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, REACH, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
연결 수	13
폭	28.6 mm

정격 전류	정격 전압	색상	케이블 사이즈, 연선	케이블 사이즈, 단선	타입	주문 번호	포장수량
32 A	800 V	회색 (RAL 7042)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 10/12X4-NS35 GY	3273614	8
32 A	800 V	파란색 (RAL 5015)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 10/12X4-NS35 BU	3273616	8
32 A	800 V	빨간색 (RAL 3001)	0.2 mm ² ... 6 mm ²	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 10/12X4-NS35 RD	3273618	8
-	-	노란색 (RAL 1018)	0.5 mm ² ... 10 mm ²	0.5 mm ² ... 10 mm ²	PTFIX 10/12X4-NS35 YE	3273620	8
-	-	녹색 (RAL 6021)	0.5 mm ² ... 10 mm ²	0.5 mm ² ... 10 mm ²	PTFIX 10/12X4-NS35 GN	3273622	8
-	-	갈색 (RAL 8028)	0.5 mm ² ... 10 mm ²	0.5 mm ² ... 10 mm ²	PTFIX 10/12X4-NS35 BN	3273624	8
-	-	흰색 (RAL 9010)	0.5 mm ² ... 10 mm ²	0.5 mm ² ... 10 mm ²	PTFIX 10/12X4-NS35 WH	3273626	8
-	-	검정색 (RAL 9005)	0.5 mm ² ... 10 mm ²	0.5 mm ² ... 10 mm ²	PTFIX 10/12X4-NS35 BK	3273628	8
-	-	보라색 (RAL 4005)	0.5 mm ² ... 10 mm ²	0.5 mm ² ... 10 mm ²	PTFIX 10/12X4-NS35 VT	3273630	8
-	-	부드러운 분홍색 (RAL 3014)	0.5 mm ² ... 10 mm ²	0.5 mm ² ... 10 mm ²	PTFIX 10/12X4-NS35 PK	3273631	8
-	-	주황색 (RAL 2003)	0.5 mm ² ... 10 mm ²	0.5 mm ² ... 10 mm ²	PTFIX 10/12X4-NS35 OG	3273632	8
32 A	800 V	다색	0.2 mm ² ... 6 mm ²	0.2 mm ² ... 6 mm ²	PTFIX 10/12X4-NS35-FE	3273634	8

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 35, 수평, 연결: 18, 4 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, CE, TÜV, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
연결 수	18
폭	55.4 mm
정격 전류	32 A
정격 전압	800 V
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 18X4-NS35A GY	3273702	8
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 18X4-NS35A BU	3273704	8
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 18X4-NS35A RD	3273706	8
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 18X4-NS35A YE	3273708	8
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 18X4-NS35A GN	3273710	8
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 18X4-NS35A BN	3273712	8
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 18X4-NS35A WH	3273714	8
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 18X4-NS35A BK	3273716	8
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 18X4-NS35A VT	3273718	8
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 18X4-NS35A PK	3273719	8
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 18X4-NS35A OG	3273720	8
다색	PTFIX 18X4-NS35A-FE	3273722	8

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 35, 수직, 연결: 18, 4 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, CE, TÜV, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
연결 수	18
폭	28.6 mm
정격 전류	32 A
정격 전압	800 V
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 18X4-NS35 GY	3273570	8
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 18X4-NS35 BU	3273572	8
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 18X4-NS35 RD	3273574	8
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 18X4-NS35 YE	3273576	8
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 18X4-NS35 GN	3273578	8
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 18X4-NS35 BN	3273580	8
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 18X4-NS35 WH	3273582	8
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 18X4-NS35 BK	3273584	8
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 18X4-NS35 VT	3273586	8
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 18X4-NS35 PK	3273587	8
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 18X4-NS35 OG	3273588	8
다색	PTFIX 18X4-NS35-FE	3273590	8

분배 블록 및 장치 단자대

분배 블록

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 35, 수평, 연결: 19, 4 mm², 라인 접점: 10 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
연결 수	19
폭	64.8 mm
정격 전류	32 A
정격 전압	800 V
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 10/18X4-NS35A GY	3273768	8
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 10/18X4-NS35A BU	3273770	8
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 10/18X4-NS35A RD	3273772	8
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 10/18X4-NS35A YE	3273774	8
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 10/18X4-NS35A GN	3273776	8
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 10/18X4-NS35A BN	3273778	8
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 10/18X4-NS35A WH	3273780	8
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 10/18X4-NS35A BK	3273782	8
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 10/18X4-NS35A VT	3273784	8
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 10/18X4-NS35A PK	3273785	8
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 10/18X4-NS35A OG	3273786	8
다색	PTFIX 10/18X4-NS35A-FE	3273788	8

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 35, 수직, 연결: 19, 4 mm², 라인 접점: 10 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
연결 수	19
폭	28.6 mm
정격 전류	32 A
정격 전압	800 V
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 6 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 6 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 10/18X4-NS35 GY	3273636	8
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 10/18X4-NS35 BU	3273638	8
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 10/18X4-NS35 RD	3273640	8
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 10/18X4-NS35 YE	3273642	8
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 10/18X4-NS35 GN	3273644	8
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 10/18X4-NS35 BN	3273646	8
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 10/18X4-NS35 WH	3273648	8
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 10/18X4-NS35 BK	3273650	8
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 10/18X4-NS35 VT	3273652	8
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 10/18X4-NS35 PK	3273653	8
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 10/18X4-NS35 OG	3273654	8
다색	PTFIX 10/18X4-NS35-FE	3273656	8

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 15, 수평, 연결: 6, 1,5 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, CE, TÜV, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
연결 수	6
폭	12.5 mm
정격 전류	17.5 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 6X1,5-NS15A GY	3002910	20
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 6X1,5-NS15A BU	3002919	20
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 6X1,5-NS15A RD	3002928	20
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 6X1,5-NS15A YE	3002955	20
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 6X1,5-NS15A GN	3002963	20
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 6X1,5-NS15A BN	3002970	20
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 6X1,5-NS15A WH	3002936	20
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 6X1,5-NS15A BK	3002967	20
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 6X1,5-NS15A VT	3002973	20
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 6X1,5-NS15A PK	3002976	20
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 6X1,5-NS15A OG	3002946	20
다색	PTFIX 6X1,5-NS15A-FE	3002980	20

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 15, 수평, 연결: 7, 1,5 mm², 라인 접점: 4 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, CE, TÜV, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
연결 수	7
폭	19 mm
정격 전류	17.5 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 4/6X1,5-NS15A GY	1047490	20
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 4/6X1,5-NS15A BU	1047491	20
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 4/6X1,5-NS15A RD	1047492	20
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 4/6X1,5-NS15A YE	1047495	20
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 4/6X1,5-NS15A GN	1047494	20
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 4/6X1,5-NS15A BN	1047493	20
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 4/6X1,5-NS15A WH	1047497	20
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 4/6X1,5-NS15A BK	1047496	20
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 4/6X1,5-NS15A VT	1047498	20
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 4/6X1,5-NS15A PK	1047500	20
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 4/6X1,5-NS15A OG	1047499	20
다색	PTFIX 4/6X1,5-NS15A-FE	1047501	20

분배 블록 및 장치 단자대

분배 블록

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 15, 수평, 연결: 12, 1,5 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
연결 수	12
폭	24.9 mm
정격 전류	17.5 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 12X1,5-NS15A GY	3002914	20
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 12X1,5-NS15A BU	3002922	20
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 12X1,5-NS15A RD	3002931	20
회색 (RAL 7042)	PTFIX 12X1,5-NS15A YE	3002958	20
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 12X1,5-NS15A GN	3002964	20
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 12X1,5-NS15A BN	3002971	20
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 12X1,5-NS15A WH	3002941	20
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 12X1,5-NS15A BK	3002968	20
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 12X1,5-NS15A VT	3002974	20
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 12X1,5-NS15A PK	3002977	20
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 12X1,5-NS15A OG	3002949	20
다색	PTFIX 12X1,5-NS15A-FE	3002981	20

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 15, 수평, 연결: 13, 1,5 mm², 라인 접점: 4 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV, CB
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
연결 수	13
폭	31.4 mm
정격 전류	17.5 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 4/12X1,5-NS15A GY	1046985	20
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 4/12X1,5-NS15A BU	1046986	20
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 4/12X1,5-NS15A RD	1046987	20
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 4/12X1,5-NS15A YE	1046990	20
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 4/12X1,5-NS15A GN	1046989	20
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 4/12X1,5-NS15A BN	1046988	20
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 4/12X1,5-NS15A WH	1046992	20
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 4/12X1,5-NS15A BK	1046991	20
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 4/12X1,5-NS15A VT	1046993	20
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 4/12X1,5-NS15A PK	1046995	20
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 4/12X1,5-NS15A OG	1046994	20
다색	PTFIX 4/12X1,5-NS15A-FE	1046996	20

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 15, 수평, 연결: 18, 1,5 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, CE, TÜV, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
연결 수	18
폭	37.4 mm
정격 전류	17.5 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 18X1,5-NS15A GY	3002917	20
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 18X1,5-NS15A BU	3002926	20
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 18X1,5-NS15A RD	3002934	20
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 18X1,5-NS15A YE	3002961	20
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 18X1,5-NS15A GN	3002965	20
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 18X1,5-NS15A BN	3002972	20
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 18X1,5-NS15A WH	3002944	20
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 18X1,5-NS15A BK	3002969	20
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 18X1,5-NS15A VT	3002975	20
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 18X1,5-NS15A PK	3002978	20
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 18X1,5-NS15A OG	3002952	20
다색	PTFIX 18X1,5-NS15A-FE	3002983	20

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 15, 수평, 연결: 19, 1,5 mm², 라인 접점: 4 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	UL, CE, TÜV, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	1.5 mm ²
연결 수	19
폭	43.9 mm
정격 전류	17.5 A
정격 전압	500 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²

색상	케이블 사이즈, 연선	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 4/18X1,5-NS15A GY	1047442	20
파란색 (RAL 5015)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 4/18X1,5-NS15A BU	1047443	20
빨간색 (RAL 3001)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 4/18X1,5-NS15A RD	1047444	20
노란색 (RAL 1018)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 4/18X1,5-NS15A YE	1047447	20
녹색 (RAL 6021)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 4/18X1,5-NS15A GN	1047446	20
갈색 (RAL 8028)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 4/18X1,5-NS15A BN	1047445	20
흰색 (RAL 9010)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 4/18X1,5-NS15A WH	1047449	20
검정색 (RAL 9005)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 4/18X1,5-NS15A BK	1047448	20
보라색 (RAL 4005)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 4/18X1,5-NS15A VT	1047450	20
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²	PTFIX 4/18X1,5-NS15A PK	1047452	20
주황색 (RAL 2003)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 4/18X1,5-NS15A OG	1047451	20
다색	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 4/18X1,5-NS15A-FE	1047453	20

분배 블록 및 장치 단자대

분배 블록

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 15, 수평, 연결: 6, 2,5 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	6
폭	16 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	690 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 6X2,5-NS15A GY	3274100	10
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 6X2,5-NS15A BU	3274102	10
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 6X2,5-NS15A RD	3274104	10
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 6X2,5-NS15A YE	3274106	10
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 6X2,5-NS15A GN	3274108	10
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 6X2,5-NS15A BN	3274110	10
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 6X2,5-NS15A WH	3274112	10
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 6X2,5-NS15A BK	3274114	10
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 6X2,5-NS15A VT	3274116	10
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 6X2,5-NS15A PK	3274117	10
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 6X2,5-NS15A OG	3274118	10
다색	PTFIX 6X2,5-NS15A-FE	3274120	10

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 15, 수평, 연결: 7, 2,5 mm², 라인 접점: 6 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	7
폭	25.6 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	690 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 6/6X2,5-NS15A GY	3274166	10
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 6/6X2,5-NS15A BU	3274168	10
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 6/6X2,5-NS15A RD	3274170	10
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 6/6X2,5-NS15A YE	3274172	10
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 6/6X2,5-NS15A GN	3274174	10
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 6/6X2,5-NS15A BN	3274176	10
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 6/6X2,5-NS15A WH	3274178	10
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 6/6X2,5-NS15A BK	3274180	10
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 6/6X2,5-NS15A VT	3274182	10
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 6/6X2,5-NS15A PK	3274183	10
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 6/6X2,5-NS15A OG	3274184	10
다색	PTFIX 6/6X2,5-NS15A-FE	3274186	10

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 15, 수평, 연결: 12, 2,5 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	12
폭	31.5 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	690 V
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

색상	케이블 사이즈, 연선	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 12X2,5-NS15A GY	3274122	8
파란색 (RAL 5015)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 12X2,5-NS15A BU	3274124	8
빨간색 (RAL 3001)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 12X2,5-NS15A RD	3274126	8
노란색 (RAL 1018)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 12X2,5-NS15A YE	3274128	8
녹색 (RAL 6021)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 12X2,5-NS15A GN	3274130	8
갈색 (RAL 8028)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 12X2,5-NS15A BN	3274132	8
흰색 (RAL 9010)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 12X2,5-NS15A WH	3274134	8
검정색 (RAL 9005)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 12X2,5-NS15A BK	3274136	8
보라색 (RAL 4005)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 12X2,5-NS15A VT	3274138	8
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²	PTFIX 12X2,5-NS15A PK	3274139	8
주황색 (RAL 2003)	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 12X2,5-NS15A OG	3274140	8
다색	0.14 mm ² ... 4 mm ²	PTFIX 12X2,5-NS15A-FE	3274142	8

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 15, 수평, 연결: 13, 2,5 mm², 라인 접점: 6 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	13
폭	41 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	690 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 6/12X2,5-NS15A GY	3274188	8
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 6/12X2,5-NS15A BU	3274190	8
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 6/12X2,5-NS15A RD	3274192	8
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 6/12X2,5-NS15A YE	3274194	8
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 6/12X2,5-NS15A GN	3274196	8
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 6/12X2,5-NS15A BN	3274198	8
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 6/12X2,5-NS15A WH	3274200	8
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 6/12X2,5-NS15A BK	3274202	8
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 6/12X2,5-NS15A VT	3274204	8
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 6/12X2,5-NS15A PK	3274205	8
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 6/12X2,5-NS15A OG	3274206	8
다색	PTFIX 6/12X2,5-NS15A-FE	3274208	8

분배 블록 및 장치 단자대

분배 블록

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 15, 수평, 연결: 18, 2,5 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	18
폭	46.9 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	690 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 18X2,5-NS15A GY	3274144	8
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 18X2,5-NS15A BU	3274146	8
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 18X2,5-NS15A RD	3274148	8
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 18X2,5-NS15A YE	3274150	8
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 18X2,5-NS15A GN	3274152	8
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 18X2,5-NS15A BN	3274154	8
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 18X2,5-NS15A WH	3274156	8
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 18X2,5-NS15A BK	3274158	8
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 18X2,5-NS15A VT	3274160	8
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 18X2,5-NS15A PK	3274161	8
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 18X2,5-NS15A OG	3274162	8
다색	PTFIX 18X2,5-NS15A-FE	3274164	8

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 15, 수평, 연결: 19, 2,5 mm², 라인 접점: 6 mm²



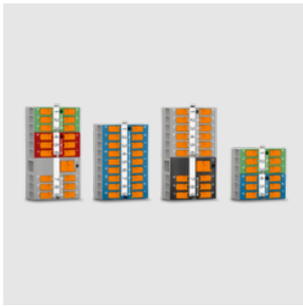
일반적인 기술 데이터	
승인	CE, VDE, TÜV, DNV, CB
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	19
폭	56.5 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	690 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTFIX 6/18X2,5-NS15A GY	3274210	8
파란색 (RAL 5015)	PTFIX 6/18X2,5-NS15A BU	3274212	8
빨간색 (RAL 3001)	PTFIX 6/18X2,5-NS15A RD	3274214	8
노란색 (RAL 1018)	PTFIX 6/18X2,5-NS15A YE	3274216	8
녹색 (RAL 6021)	PTFIX 6/18X2,5-NS15A GN	3274218	8
갈색 (RAL 8028)	PTFIX 6/18X2,5-NS15A BN	3274220	8
흰색 (RAL 9010)	PTFIX 6/18X2,5-NS15A WH	3274222	8
검정색 (RAL 9005)	PTFIX 6/18X2,5-NS15A BK	3274224	8
보라색 (RAL 4005)	PTFIX 6/18X2,5-NS15A VT	3274226	8
부드러운 분홍색 (RAL 3014)	PTFIX 6/18X2,5-NS15A PK	3274227	8
주황색 (RAL 2003)	PTFIX 6/18X2,5-NS15A OG	3274228	8
다색	PTFIX 6/18X2,5-NS15A-FE	3274230	8

02 00 00

PTVFIX 분배 블록

PTVFIX 분배 블록은 피닉스컨택트 포트폴리오의 최신 분배 블록입니다. PTFIX 블록과 마찬가지로 이 블록의 특징도 간단한 푸쉬-인 다이렉트 연결 기술과 FIX 요소(PTVFIX)입니다. PTFIX 분배 블록과의 차이점은 전선 입구가 측면에 있다는 것입니다.



분배 블록, 마운팅: 베이스 블록, 연결: 7, 2,5 mm², 라인 접점: 6 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	☉ VDE DNV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	7
폭	26 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTVFIX 6/6X2,5 GY	1019582	10
파란색 (RAL 5015)	PTVFIX 6/6X2,5 BU	1019584	10
빨간색 (RAL 3001)	PTVFIX 6/6X2,5 RD	1019585	10
녹색 (RAL 6021)	PTVFIX 6/6X2,5 GN	1019587	10
검정색 (RAL 9005)	PTVFIX 6/6X2,5 BK	1019588	10

분배 블록, 마운팅: 베이스 블록, 연결: 12, 2,5 mm²



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	12
폭	31.1 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

승인	색상	타입	주문 번호	포장수량
☉ VDE DNV	회색 (RAL 7042)	PTVFIX 12X2,5 GY	1019572	10
☉ VDE DNV	파란색 (RAL 5015)	PTVFIX 12X2,5 BU	1019573	10
☉ VDE DNV	빨간색 (RAL 3001)	PTVFIX 12X2,5 RD	1019574	10
☉ VDE DNV	녹색 (RAL 6021)	PTVFIX 12X2,5 GN	1019575	10
☉ VDE DNV	검정색 (RAL 9005)	PTVFIX 12X2,5 BK	1019576	10

분배 블록, 마운팅: 베이스 블록, 연결: 13, 2,5 mm², 라인 접점: 6 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	☉ VDE DNV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	13
폭	41.5 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTVFIX 6/12X2,5 GY	1019608	10
파란색 (RAL 5015)	PTVFIX 6/12X2,5 BU	1019609	10
빨간색 (RAL 3001)	PTVFIX 6/12X2,5 RD	1019610	10
녹색 (RAL 6021)	PTVFIX 6/12X2,5 GN	1019611	10
검정색 (RAL 9005)	PTVFIX 6/12X2,5 BK	1019612	10

분배 블록 및 장치 단자대

분배 블록

분배 블록, 마운팅: 베이스 블록, 연결: 19, 2,5 mm², 라인 접점: 6 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, DNV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	19
폭	56.9 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTVFIX 6/18X2,5 GY	1019613	10
파란색 (RAL 5015)	PTVFIX 6/18X2,5 BU	1019614	10
빨간색 (RAL 3001)	PTVFIX 6/18X2,5 RD	1019615	10
녹색 (RAL 6021)	PTVFIX 6/18X2,5 GN	1019616	10
검정색 (RAL 9005)	PTVFIX 6/18X2,5 BK	1019651	10

모노블록(Monoblock), 마운팅: 베이스 블록, 연결: 2, 2,5 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, DNV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	2
폭	5.3 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTVFIX 2X2,5 GY	1019459	30
파란색 (RAL 5015)	PTVFIX 2X2,5 BU	1019460	30
빨간색 (RAL 3001)	PTVFIX 2X2,5 RD	1019463	30
녹색 (RAL 6021)	PTVFIX 2X2,5 GN	1019466	30
검정색 (RAL 9005)	PTVFIX 2X2,5 BK	1019471	30

장치 단자대, 마운팅: 베이스 블록, 연결: 4, 2,5 mm²



기술 데이터	
승인	CE, RoHS, DNV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	4
폭	10.53 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	450 V (IEC 60998-2-20에 따름)
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

타입	주문 번호	포장수량
PTVFIX 2,5/2	1300608	20

장치 단자대, 마운팅: 베이스 블록, 연결: 6, 2,5 mm²



기술 데이터	
승인	CE, RoHS
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	6
폭	15.68 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	450 V (IEC 60998-2-20에 따름)
색상	다색
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

타입	주문 번호	포장수량
PTVFIX 2,5-L/GNYE	1300612	10

장치 단자대, 마운팅: 베이스 블록, 연결: 6, 2,5 mm²



기술 데이터	
승인	CE, RoHS, DNV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	6
폭	15.68 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	450 V (IEC 60998-2-2에 따름)
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

	타입	주문 번호	포장수량
	PTVFIX 2,5/3	1300609	10

분배 블록, 마운팅: 베이스 블록, 연결: 6, 2,5 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, ENEC, DNV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	6
폭	15.7 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTVFIX 6X2,5 GY	1019563	10
파란색 (RAL 5015)	PTVFIX 6X2,5 BU	1019565	10
빨간색 (RAL 3001)	PTVFIX 6X2,5 RD	1019566	10
녹색 (RAL 6021)	PTVFIX 6X2,5 GN	1019567	10
검정색 (RAL 9005)	PTVFIX 6X2,5 BK	1019569	10

장치 단자대, 마운팅: 베이스 블록, 연결: 8, 2,5 mm²



기술 데이터	
승인	CE, RoHS, DNV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	8
폭	20.83 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	450 V (IEC 60998-2-2에 따름)
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

	타입	주문 번호	포장수량
	PTVFIX 2,5/4	1300610	10

장치 단자대, 마운팅: 베이스 블록, 연결: 10, 2,5 mm²



기술 데이터	
승인	CE, RoHS
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	10
폭	25.98 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	450 V (IEC 60998-2-2에 따름)
색상	다색
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

	타입	주문 번호	포장수량
	PTVFIX 2,5-3L/N/GNYE	1300613	10

분배 블록 및 장치 단자대

분배 블록

장치 단자대, 마운팅: 베이스 블록, 연결: 10, 2,5 mm²



기술 데이터	
승인	☑️ UL , DNV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	10
폭	25.98 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	450 V (IEC 60998-2-20에 따름)
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

타입	주문 번호	포장수량
PTVFIX 2,5/5	1300611	10

분배 블록, 마운팅: 베이스 블록, 연결: 18, 2,5 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	☑️ UL , IEC , DNV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	18
폭	46.6 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	450 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTVFIX 18X2,5 GY	1019577	10
파란색 (RAL 5015)	PTVFIX 18X2,5 BU	1019578	10
빨간색 (RAL 3001)	PTVFIX 18X2,5 RD	1019579	10
녹색 (RAL 6021)	PTVFIX 18X2,5 GN	1019580	10
검정색 (RAL 9005)	PTVFIX 18X2,5 BK	1019581	10

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 35, 연결: 7, 2,5 mm², 라인 접점: 6 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	☑️ UL , IEC , DNV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	7
폭	26 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	690 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTVFIX 6/6X2,5-NS35A GY	1019542	10
파란색 (RAL 5015)	PTVFIX 6/6X2,5-NS35A BU	1019543	10
빨간색 (RAL 3001)	PTVFIX 6/6X2,5-NS35A RD	1019544	10
녹색 (RAL 6021)	PTVFIX 6/6X2,5-NS35A GN	1019545	10
검정색 (RAL 9005)	PTVFIX 6/6X2,5-NS35A BK	1019546	10

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 35, 연결: 13, 2,5 mm², 라인 접점: 6 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, DNV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	13
폭	41.5 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	690 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTVFIX 6/12X2,5-NS35A GY	1019547	10
파란색 (RAL 5015)	PTVFIX 6/12X2,5-NS35A BU	1019548	10
빨간색 (RAL 3001)	PTVFIX 6/12X2,5-NS35A RD	1019549	10
녹색 (RAL 6021)	PTVFIX 6/12X2,5-NS35A GN	1019552	10
검정색 (RAL 9005)	PTVFIX 6/12X2,5-NS35A BK	1019554	10

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 35, 연결: 19, 2,5 mm², 라인 접점: 6 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, DNV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	19
폭	56.9 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	690 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTVFIX 6/18X2,5-NS35A GY	1019556	10
파란색 (RAL 5015)	PTVFIX 6/18X2,5-NS35A BU	1019558	10
빨간색 (RAL 3001)	PTVFIX 6/18X2,5-NS35A RD	1019560	10
녹색 (RAL 6021)	PTVFIX 6/18X2,5-NS35A GN	1019561	10
검정색 (RAL 9005)	PTVFIX 6/18X2,5-NS35A BK	1019562	10

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 35, 연결: 6, 2,5 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, DNV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	6
폭	15.7 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	690 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTVFIX 6X2,5-NS35A GY	1019526	10
파란색 (RAL 5015)	PTVFIX 6X2,5-NS35A BU	1019527	10
빨간색 (RAL 3001)	PTVFIX 6X2,5-NS35A RD	1019528	10
녹색 (RAL 6021)	PTVFIX 6X2,5-NS35A GN	1019529	10
검정색 (RAL 9005)	PTVFIX 6X2,5-NS35A BK	1019530	10

분배 블록 및 장치 단자대

분배 블록

분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 35, 연결: 12, 2,5 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, DNV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	12
폭	31.1 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	690 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTVFIX 12X2,5-NS35A GY	1019532	10
파란색 (RAL 5015)	PTVFIX 12X2,5-NS35A BU	1019533	10
빨간색 (RAL 3001)	PTVFIX 12X2,5-NS35A RD	1019534	10
녹색 (RAL 6021)	PTVFIX 12X2,5-NS35A GN	1019535	10
검정색 (RAL 9005)	PTVFIX 12X2,5-NS35A BK	1019536	10

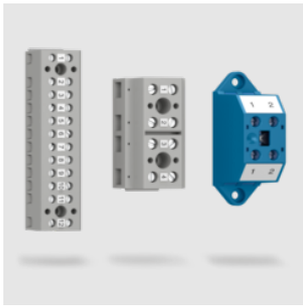
분배 블록, 마운팅: DIN 레일 NS 35, 연결: 18, 2,5 mm²



일반적인 기술 데이터	
승인	CE, RoHS, DNV
연결 방법	푸쉬인 연결
연결 케이블 사이즈	2.5 mm ²
연결 수	18
폭	46.6 mm
정격 전류	24 A
정격 전압	690 V
케이블 사이즈, 연선	0.14 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 단선	0.14 mm ² ... 4 mm ²

색상	타입	주문 번호	포장수량
회색 (RAL 7042)	PTVFIX 18X2,5-NS35A GY	1019537	10
파란색 (RAL 5015)	PTVFIX 18X2,5-NS35A BU	1019538	10
빨간색 (RAL 3001)	PTVFIX 18X2,5-NS35A RD	1019539	10
녹색 (RAL 6021)	PTVFIX 18X2,5-NS35A GN	1019540	10
검정색 (RAL 9005)	PTVFIX 18X2,5-NS35A BK	1019541	10

장치 단자대



장치 단자대

장치 단자대는 연선 및 단선을 연결하기 위한 범용 스크류 연결 옵션을 사용합니다. 스크류 연결은 특허 받은 Reakdyn 원리로 인해 유지 관리가 필요하지 않습니다. 페룰 형태의 꼬임 방지가 사용되는 것 외에도 스크류 연결을 통해 단 하나의 단자점에서 다중 전선 연결이 가능합니다. FIX 분배 블록과 달리 장치 단자대의 단자점은 서로 브리지되지 않습니다. 따라서 장치 연결 블록은 서로 옆에 개별 전위를 전달합니다. 컴팩트한 설계로 인해 블록에 특수 기능 샤프트가 없기 때문에 여기서 수동 브리징이 가능하지 않습니다. 장치 블록은 마운팅 패널에 스크류로 고정하는 직접 마운팅 방식을 통해서만 마운팅할 수 있습니다. 단자 스크류를 통해 개별 블록을 빠르고 쉽게 테스트할 수 있습니다.

장치 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 32 A, 폭 20 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	® ClassNK
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
행 수	1
정격 전류	32 A
정격 전압	500 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12
보호 전선 껍	아니오
마운팅 타입	다이렉트 스크류 연결

폭	연결 수	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
20 mm	4	2	G 5/2	2716020	50
31 mm	6	3	G 5/3	2716033	50
38 mm	8	4	G 5/4	2716046	50
52 mm	12	6	G 5/6	2716062	50
92 mm	24	12	G 5/12	2716127	50

장치 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 32 A, 폭 20 mm



기술 데이터	
승인	® ClassNK
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
폭	20 mm
연결 수	4
행 수	1
정격 전류	32 A
정격 전압	500 V
색상	주황색 (RAL 2003)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12
보호 전선 껍	아니오
마운팅 타입	다이렉트 스크류 연결
전위 수	1

타입	주문 번호	포장수량
G 5/2 B	2716305	50

분배 블록 및 장치 단자대 장치 연결 블록

장치 단자대, 스크류 연결, 4 mm², 32 A, 폭 20 mm

Ex e 애플리케이션용 액세서리 사용에 대한 설치 정보는 온라인 카탈로그(phoenixcontact.com/products)의 주문 데이터를 참조하십시오



일반적인 기술 데이터	
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	4 mm ²
행 수	1
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.2 mm ² ... 4 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	24 ... 12
보호 전선 꺾	아니오
마운팅 타입	다이렉트 스크류 연결

승인	폭	연결 수	정격 전류	정격 전압	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
EN	20 mm	4	32 A	500 V	2	G 5/ 2-EX	1089161	50
	31 mm	6	30 A	275 V	3	G 5/ 3-EX	2703172	50
	38 mm	8	30 A	275 V	4	G 5/ 4-EX	2703185	50
	52 mm	12	30 A	275 V	6	G 5/ 6-EX	2703198	50
	92 mm	24	30 A	275 V	12	G 5/12-EX	2703208	50

장치 단자대, 스크류 연결, 10 mm², 57 A, 폭 29 mm



일반적인 기술 데이터	
승인	EN
연결 방법	스크류 연결
연결 케이블 사이즈	10 mm ²
행 수	1
정격 전류	57 A
정격 전압	800 V
색상	회색 (RAL 7042)
케이블 사이즈, 단선	0.5 mm ² ... 16 mm ²
케이블 사이즈, 연선	0.5 mm ² ... 10 mm ²
전선 케이블 사이즈, AWG	20 ... 6
보호 전선 꺾	아니오
마운팅 타입	다이렉트 스크류 연결

폭	연결 수	전위 수	타입	주문 번호	포장수량
29 mm	4	2	G 10/ 2	2716703	10
46 mm	6	3	G 10/ 3	2716716	10
57 mm	8	4	G 10/ 4	2716729	10
68 mm	10	5	G 10/ 5	2716732	10

Open communication with customers and partners worldwide

Phoenix Contact is a global market leader based in Germany. We are known for producing forward-thinking products and solutions for the comprehensive electrification, networking, and automation of all sectors of the economy and infrastructure. With a global network, we maintain close relationships with our customers, something we believe is essential for our common success.

You can find your local partner at
phoenixcontact.com

