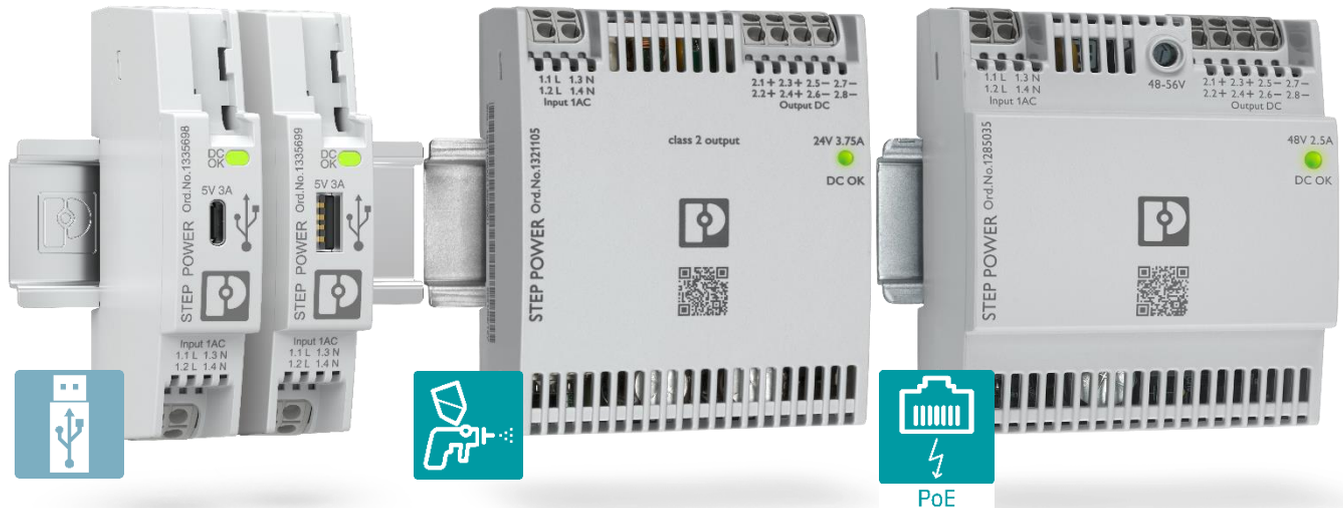


STEP3 USB/CO/PoE

DINレール型スイッチング電源



製品詳細



STEP3 USB 特長

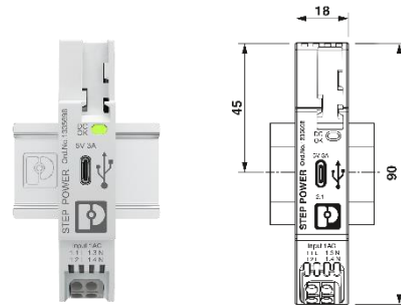
① USB Type-AとType-C 接続

出力はUSB Type-AとType-Cからお選びいただけます。
DC 5V、3Aの出力に対応しています。



② コンパクト&スリム

幅18mmのスリムな筐体は設置面積が小さくなることで、
制御盤内の省スペース化に貢献します。



③ SBCへの電源供給に最適

SBC(シングルボードコンピュータ)などのUSB電源機器への
電源供給に最適です。配線もすっきりとケーブル溝に固定で
きます。



④ モバイル端末の充電

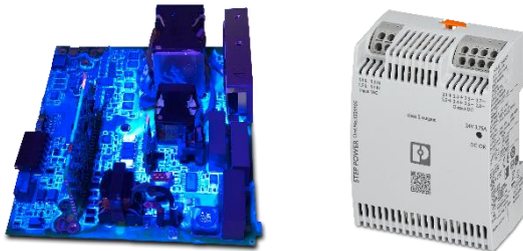
モバイル端末の急速充電用サービスコンセントとして使用でき
ます。また機器のディスプレイとして使用するタブレット端末
への給電も可能です。



STEP3 CO 特長

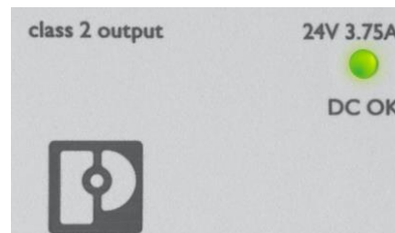
① PCB 両面保護コーティング

内蔵基板は両面にアクリル樹脂の保護コーティングが施され、厳しい環境での使用に耐性があります。



② NEC Class2 準拠

定格出力3.75AでNEC class 2/UL1310に準拠しています。北米向け装置への使用に最適です。



STEP3 PoE 特長

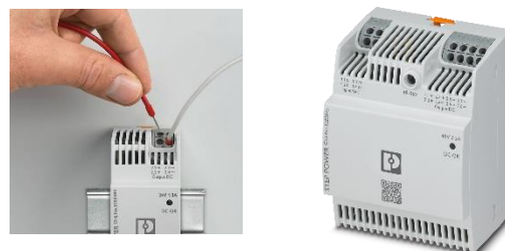
① PoEに最適なDC 48V出力

PoE(Power over Ethernet)に必要な電圧DC 48Vを安定供給します。STEP3 PoEの出力電圧はDC 48V~56Vです。



② push-in接続と薄型低背筐体

push-in接続の薄型低背筐体にて、配線工数削減と制御盤内の省スペース化を実現します。



仕様

製品番号	1335699	1335698	1321105	1285035
型式	STEP3-PS/1AC/5DC/ 3/PT/USB-A	STEP3-PS/1AC/5DC/ 3/PT/USB-C	STEP3-PS/1AC/24DC/ 3.75/PT/CO	STEP3-PS/1AC/48DC/ 2.5/PT
入力電圧範囲 ディレーティングあり	AC 85V ~ 264V / DC 88V ~ 275V			AC 85.5V ~ 264V DC 89.1V ~ 275V
定格出力電圧	DC 5V (USB接続)		DC 24V	DC 48V
定格出力電流 *1 入力電圧による	3A		3.75A (class 2)	2.5A / 2A*1
効率	> 81.5% (AC 120V)、 > 82% (AC 230V)		> 92.5%(AC 120V) > 94%(AC 230V)	> 94%(AC 120V) > 95.5%(AC 230V)
使用周囲温度	-10℃ ~ +70℃ (>50℃ ディレーティングあり)			
最小設置間隔	左右 0mm / 上下 30mm			

仕様などの記載内容は、予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。

フェニックス・コンタクト株式会社

本社 〒222-0033 横浜市港北区新横浜1-7-9
友泉新横浜一丁目ビル6階

東京支店 03-6712-3088 さいたま支店 048-631-3371
東北支店 022-226-8890 北陸支店 076-210-4360
静岡支店 054-202-6324 名古屋支店 052-589-3810
大阪支店 06-6350-2722 京都支店 075-325-5990
広島支店 082-568-1664 福岡支店 092-418-2030

www.phoenixcontact.co.jp

