



规划和标识软件、MARKING System APP和客户定制打印服务

PROJECT complete软件是规划软件,可轻松规划端子条。该软件的特点在于:除了能创建完整的项目文档外,还能直接与各种市面流行的CAE工程设计软件交换数据。

高性能的标识工具完美支持所有输 出设备和标识材料。有大量模板、符号和 格式可供选择,可快速便捷地设计打印 文件。

如何查找合适的标识?欢迎使用 MARKING system App。

用于搜索助手或内置条码扫描工 具,可轻松快速地找到合适的解决方案。 菲尼克斯电气提供超过3000种标识解决 方案,11种不同的打印系统以及3种打 印技术。客户能够轻松找到适合其应用 的标识方案。

利用标识编辑器可在应用环境中直接创建所需的标识。

所有标识材料均可提供客户定制版 本。及时提供满足客户个性化需求的高 质量标识打印方案。

PROJECT complete规划和标识软件	18
MARKING System APP	20
客户定制打印服务	22

标识与标记——MARKING system

规划和标识软件、MARKING System APP和客户定制打印服务





PROJECT complete规划和标识软 件支持控制柜制造全过程。该软件具有 操作直观的用户界面,支持端子条的个 性化规划、自动检测和直接订购,并可便 利地创建相应标识。



PROJECT complete功能直观,易于使用。可根据您的个性化需求定制菜单栏。



并可从电气布局图直接导入项目。 PROJECT complete包含链接至所有传 统CAE程序的界面。

标识与标记——MARKING system

规划和标识软件、MARKING System APP和客户定制打印服务



PROJECT complete在很多步骤实 现自动化,减少了人工成本。不再需要手 适合的标识。此软件可控制菲尼克斯电 动桥接或规划个性化标识。

用于PROJECT complete直接创建 气的所有标识系统。

PROJECT complete的智能搜索功 能可过滤筛选出适合的材料,确保为您 的应用提供完美的解决方案。



在模板预览中,可直接看到材料分 类并针对应用环境快速找到合适的产 品。





MARKING System APP :

MARKING System APP引领了工业 标识的数字化转型。为用户创造增值。 APP具有独特的可移动界面,可用于网 络进行智能选择,并创建工业4.0环境下 的标识解决方案。用于搜索助手或内置 条码扫描工具,可轻松找到合适的解决 方案。拥有3000多种标识解决方案,11 种不同的打印系统(分为3种打印技 术), 菲尼克斯电气可针对各种应用提供 适合的标识解决方案。APP结构清晰,操 作直观,用于搜索助手可查找标识材料。 此外,内置标识应用指南,可根据应用和 环境需求选择特定的标识材料。查询想 要的具体参数并用于菜单方便地控制, 应用指南可帮助您快速直观地找到合适 的标识解决方案。该APP支持移动终端 设备脱机使用。因而,可随时随地使用。 APP设有直观的菜单导航,使用简单,无 需专业知识。MARKING System APP支 持iOS和安卓操作系统。可从适当的App Store免费下载。

标识与标记——MARKING system 规划和标识软件、MARKING System APP和客户定制打印服务



标识编辑器

利用标识编辑器可在平板电脑或智 能手机应用环境中直接制作所需的标 识。



条码扫描仪

产品扫描仪可快捷地调用材料的技 术数据, 或用于材料编辑器直接制作标 识。

e	Terminal Marking	->>	
11	Conductor and Cable Marking	2	
0	Device Marsing	>	
4	System Marking	5	

搜索助手

即使不了解行业知识,您也可以使 用搜索助手,执行结构化的指定搜索,以 便选择合适的标识材料。



应用指南

应用指南提供标识需要承受的环境 条件。基于应用指南,用户可立即找到合 适的标识材料



标识与标记——MARKING system 规划和标识软件、MARKING System APP和客户定制打印服务







用于PROJECT complete实现快捷订货 客户可用于PROJECT complete, 快捷创建个性化标识,并进行在线订购。



彩色打印标识解决方案

您可以使用UniCard和UniSheet类 型的标识材料以及金属标签进行彩色打 印。



我们可按照客户要求提供特殊打印服务

所有可根据客户要求定制标识的材 料均以此符号标示。以下是详细的订货 流程。

标识与标记——MARKING system

(1)

8 9

ω σ

(2)

10

10

规划和标识软件、MARKING System APP和客户定制打印服务



Technical data 1 2 3 4 7 5 6 Please specify whether you want the labeling to be horizontal or verti N က 4 S 9 Reset printing text Set printing

特殊标识定制, 第1步

所有标识材料均可登陆菲尼克斯电 气网站选取。定制打印。 直接在网站上搜索所需材料,选择以 CUS结尾的型号。

特殊标识定制, 第2步

Configuration

Special printing

umbers: 1 to 12

ont size: 10 pt Direction of the text: horizontal

standard printing

Your printing request:

配置所选的CUS材料:在配置目录 下,将所需的标识数据输入自由文本字 段。

Overview

设置:

- 标识文本
- 字体大小
- 阅读方向"横向"(1)或"纵向"(2)
- 正常或加粗打印
- 请以图片格式发送特殊字体、符号和 商标。

特殊标识定制, 第3步

- 快速标识条(ZB...):1个标识条
- 卡片材料(US-...) : 1张卡片
- 塑料标签(例如, UC(T)-...):1片
- 标记材料(例如, BMKL...) :1片
- 标签卷(例如, EML (...x..)R):1条 (卷)
- 金属标签, 用干 BLUEMARK ID COLOR (例如: EMP-AL...)打印:1个 标签



根据客户要求提供个性化标识: 我们根据您提供的标识要求,尽快 为您提供定制标识的标识材料。

