

Please be informed that the data shown in this PDF Document is generated from our Online Catalog. Please find the complete data in the user's documentation. Our General Terms of Use for Downloads are valid (http://download.phoenixcontact.com)



直通式接线端子, 标称工作电压: $800\ V$, 标称工作电流: $30\ A$, 接线方式: 滑插连接技术, 连接量: 6, 位数: 1, 横截面: $0.5\ mm^2$ - $6\ mm^2$, AWG: 20 - 10 , 宽度: $23.2\ mm$, 颜色: 灰色 , 安装方式: NS 35/7,5 ,NS 35/15



关键商业数据

包装单位	10 STK
最小订货量	10 STK
GTIN	4 017918 241070
GTIN	4017918241070
海关税则号	8536909000
Sales Key	BE511X

技术数据

概述

位数	1
层数	1
连接量	6
颜色	灰色
绝缘材料	PA
阻燃等级,符合UL 94	V2
额定浪涌电压	8 kV
污染等级	3
电涌电压类别	III
绝缘材料组	I
最大负载电流	30 A (依照 EN 61210 滑套连接的电流数据也取决于套管的标准尺寸、材料、绝缘和导线截面。)
额定电流I _N	30 A (依照 EN 61210 滑套连接的电流数据也取决于套管的标准尺寸、材料、绝缘和导线截面。)



技术数据

概述

额定电压 U _N	800 V (依照 EN 61210 滑套连接的电压数据也取决于套管的标准尺寸、 材料、绝缘和导线截面。)

尺寸

宽度	23.2 mm
长度	80 mm
NS 35/7,5高度	43.5 mm
NS 35/15高度	51 mm

接线数据

连接方式	滑插连接技术
刚性导线最小横截面	0.5 mm²
刚性导线最大横截面	6 mm ²
最小导线横截面AWG	20
最大导线横截面AWG	10
柔性导线最小横截面	0.5 mm ²
柔性导线最大横截面	6 mm ²
AWG导线最小横截面,柔性	20
AWG绞线最大横截面,柔性	10
滑插式连接	6.3/2.8 x 0.8 mm

标准和规范

阻燃等级,符合UL 94	V2

Environmental Product Compliance

China RoHS	环保使用期限:无限期 = EFUP-e
	无超标的有害物质

附件

附件

安装导轨

DIN导轨,有孔 - NS 35/7,5 PERF 2000MM - 0801733



DIN导轨,有孔,标准配置,宽度: 35~mm,高度: 7.5~mm,符合EN 60715标准,标识材料: 钢,镀锌,厚氧化层,长度: 2000~mm,颜色: 银色



附件

DIN导轨,未打孔-NS 35/7,5 UNPERF 2000MM - 0801681



DIN导轨,未打孔,标准配置,宽度: 35 mm,高度: 7.5 mm,符合EN 60715标准,标识材料: 钢,镀锌,厚氧化层,长度: 2000 mm,颜色: 银色

DIN导轨,有孔-NS 35/7,5 WH PERF 2000MM - 1204119



DIN导轨,有孔,标准配置,宽度: 35 mm,高度: 7.5 mm,符合EN 60715标准,标识材料: 钢,镀锌,白钝化,长度: 2000 mm,颜色: 白色

DIN导轨,未打孔 - NS 35/ 7,5 WH UNPERF 2000MM - 1204122



DIN导轨,未打孔,标准配置,宽度: 35 mm,高度: 7.5 mm,符合EN 60715标准,标识材料: 钢,镀锌,白钝化,长度: 2000 mm,颜色: 白色

DIN导轨,未打孔 - NS 35/7,5 AL UNPERF 2000MM - 0801704



DIN导轨,未打孔,标准配置,宽度: 35 mm,高度: 7.5 mm,符合EN 60715标准,标识材料: 铝,无镀层,长度: 2000 mm,颜色: 银色

DIN导轨,有孔-NS 35/7,5 ZN PERF 2000MM - 1206421



DIN导轨,有孔,标准配置,宽度: 35 mm,高度: 7.5 mm,符合EN 60715标准,标识材料: 钢,镀锌,长度: 2000 mm,颜色: 银色



附件

DIN导轨,未打孔-NS 35/7,5 ZN UNPERF 2000MM - 1206434



DIN导轨,未打孔,标准配置,宽度: 35 mm,高度: 7.5 mm,符合EN 60715标准,标识材料: 钢,镀锌,长度: 2000 mm,颜色: 银色

DIN导轨,未打孔-NS 35/7,5 CU UNPERF 2000MM - 0801762



DIN导轨,未打孔,标准配置,宽度: 35 mm,高度: 7.5 mm,符合EN 60715标准,标识材料: 铜,无镀层,长度: 2000 mm,颜色: 铜色

终端固定件 - NS 35/7,5 CAP - 1206560

安装导轨终端片,用于安装导轨NS 35/7.5



已标记的端子标识

快速标记条 - ZB 6 CUS - 0824992



快速标记条, 可订购: 接头, 白色, 根据客户要求标识, 安装方式: 卡接到高型标记槽, 适用的模块宽度: 6.2 mm, 标识区域大小: 6.15 x 10.5 mm

快速标记条 - ZB 6,LGS:FORTL.ZAHLEN - 1051016



快速标记条, 接头, 白色, 标识, 适用的打印机: CMS-P1-PLOTTER, 横向打印: 连续编号1 - 10、11 - 20等,直至491 - 500, 安装方式: 卡接到高型标记槽, 适用的模块宽度: 6.2 mm, 标识区域大小: 6.15 x 10.5 mm



附件

快速标记条 - ZB 6,QR:FORTL.ZAHLEN - 1051029



快速标记条, 接头, 白色, 标识, 适用的打印机: CMS-P1-PLOTTER, 纵向打印: 连续编号1 - 10、11 - 20等,直至491 - 500, 安装方式: 卡接到高型标记槽, 适用的模块宽度: 6.2 mm, 标识区域大小: 6.15 x 10.5 mm

快速标记条 - ZB 6,LGS:GLEICHE ZAHLEN - 1051032



快速标记条,接头,白色,标识,适用的打印机: CMS-P1-PLOTTER,横向打印: 用相同数字1或2等等,最高到100,安装方式: 卡接到高型标记槽,适用的模块宽度: 6.2 mm,标识区域大小: 6.15 x 10.5 mm

用于端子的标记条 - ZB 6,LGS:L1-N,PE - 1051414



用于端子的标记条, 接头, 白色, 标识, 适用的打印机: CMS-P1-PLOTTER, 水平: L1, L2, L3, N, PE, L1, L2, L3, N, PE, 安装方式: 卡接到高型标记槽, 适用的模块宽度: 6.2 mm, 标识区域大小: 6.15 x 10.5 mm

用于端子的标记条 - ZB 6,LGS:U-N - 1051430



用于端子的标记条, 接头, 白色, 标识, 适用的打印机: CMS-P1-PLOTTER, 横向打印: U, V, W, N, GND, U, V, W, N, GND, 安装方式: 卡接到高型标记槽, 适用的模块宽度: 6.2 mm, 标识区域大小: 6.15 x 10.5 mm

用于端子的标记条 - UC-TM 6 CUS - 0824589



用于端子的标记条, 可订购: 标签纸, 白色, 根据客户要求标识, 安装方式: 卡接到高型标记槽, 适用的模块宽度: $6.2~\mathrm{mm}$, 标识区域大小: $5.6~\mathrm{x}$ $10.5~\mathrm{mm}$



附件

用于端子的标记条 - UCT-TM 6 CUS - 0829602



用于端子的标记条, 可订购: 标签纸, 白色, 根据客户要求标识, 安装方式: 卡接到高型标记槽, 适用的模块宽度: 6.2 mm, 标识区域大小: 5.6 x 10.5 mm

末端

终端固定件 - E/AL-NS 35 - 1201662



终端固定件, 用于固定UKH 50 - UKH 240末端,可安装在DIN导轨NS 35,并使用两只螺钉固定,宽度: 10 mm,颜色: 银色

端子标识

快速标记条 - ZB 6:UNBEDRUCKT - 1051003



快速标记条, 接头, 白色, 未标记, 适用的打印机: CMS-P1-PLOTTER, PLOTMARK, 安装方式: 卡接到高型标记槽, 适用的模块宽度: 6.2 mm, 标识区域大小: 6.15 x 10.5 mm

用于端子的标记条 - UC-TM 6 - 0818085



用于端子的标记条, 标签纸, 白色, 未标记, 适用的打印机: BLUEMARK ID, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, 安装方式: 卡接到高型标记槽, 适用的模块宽度: 6.2 mm, 标识区域大小: 5.6 x 10.5 mm

用于端子的标记条 - UCT-TM 6 - 0828736



用于端子的标记条, 标签纸, 白色, 未标记, 适用的打印机: THERMOMARK CARD, THERMOMARK PRIME, BLUEMARK ID, BLUEMARK ID COLOR, TOPMARK LASER, TOPMARK NEO, 安装方式: 卡接到高型标记槽, 适用的模块宽度: 6.2 mm, 标识区域大小: 5.6 x 10.5 mm

螺丝刀工具



附件

螺丝刀 - SZS 0,6X3,5 - 1205053



操作工具,用于ST端子,绝缘,同样可用作一字刀口螺丝刀,尺寸: .6 x 3.5 x 100 mm,2件式夹具, 带防滑手柄

Phoenix Contact 2018 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com