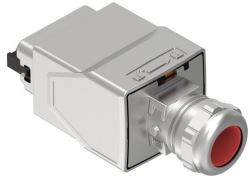


电源插座 NECU-M-PPG5PP-C1-PN

订货号: 5195383

FESTO



Dum
my

数据表

特性	值
协议	PROFINET
认证	c UL us - 认证 (OL)
证书签发机构	UL E328433
附加功能	符合 AIDA 要求
连接频率	100
电缆出口	直列式
产品重量	109 g
电气接口 1, 设计	直角式
电气接口 1, 连接类型	插座
电气接口 1, 连接系统	连接型式 PP, 在引脚 2 和 5 上进行编码
电气接口 1, 接口/线芯数	5
电气接口 1, 使用的接口/线芯	5
电气接口 1, 安装类型	推挽式, 带互锁机制, 防止意外拉动
电气接口 2, 连接系统	弹簧压接端子
工作电压范围 DC	0 V...24 V
40°C 时的额定电流	16 A
抗电涌性	4 kV
电缆接头	Pg13.5, 六角, 规格 22 mm
电缆直径	9 mm...13 mm
标称导线横截面积	0.75 mm ² ...2.5 mm ²
导线标称横截面	AWG18 - 13
防护等级	IP65 IP67
防护等级说明	在组装好的状态下
环境温度	-40 °C...85 °C

特性	值
储存温度	-40 °C...85 °C
油漆湿润缺陷物质 (PWIS) 符合性	VDMA24364-B2-L
材料说明	RoHS 合规
防火测试	UL94 V-0
污染等级	3
耐腐蚀等级 CRC	1 - 低耐腐蚀能力
外壳材料	压铸锌, 镀镍
外壳颜色	银色
密封件材料	NBR TPE-V
电触头材料	镀镍镀金铜合金