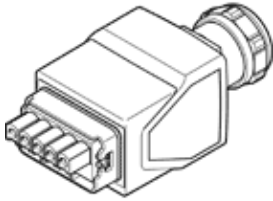


电源插座

NECU-M-PPG5PP-C1-PN

产品代号: 5195383

FESTO



技术参数

特性	值
协议	PROFINET
授权	c UL us - Recognized (OL)
认证签发部门	UL E328433
附加功能	满足AIDA的各项要求
连接频率	100
电缆出口	直的
产品重量	109 g
电气接口 1, 设计	有角的
电气接口 1, 接口类型	插头插座
电气接口 1, 接口技术	接口样式 PP, 编码到引脚2和5
电气接口 1, 针脚/线的数量	5
电气接口 1, 占用的针脚/导线	5
电气接口 1, 安装方式	推拉式安装, 具有联锁装置, 可防止意外拉动
电气接口 2, 接口技术	压接式的端子
工作电压范围 DC	0 ... 24 V
40°C时的可接受电流负载	16 A
电泳强度	4 kV
电缆螺纹连接	Pg13.5 六角形 A/F 22
电缆直径	9 ... 13 mm
导体的额定截面	0.75 ... 2.5 mm ²
标称导体截面(AWG)	AWG18 - 13
防护等级	IP65 IP67
防护等级备注	装配以后的状态
环境温度	-40 ... 85 °C
储藏温度	-40 ... 85 °C
PWIS 符合性	VDMA24364-B2-L
材料备注	符合 RoHS
防火测试	UL94 V-0
污染等级	3
耐腐蚀等级 CRC	1 - 低腐蚀影响
材料信息, 壳体	镀镍锌压铸件
壳体颜色	银
材料信息, 密封	NBR TPE-V
材料信息, 电气触片	镀镍和镀金的铜合金