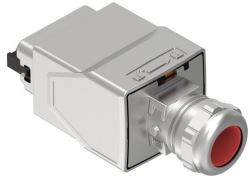


# 电源插座 NECU-M-PPG5PP-C1-PN

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 <sup>2</sup> ...2.5 mm <sup>2</sup> |
| 导线标称横截面          | AWG18 - 13                                  |
| 防护等级             | IP65<br>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<br>TPE-V   |
| 电触头材料               | 镀镍镀金铜合金        |