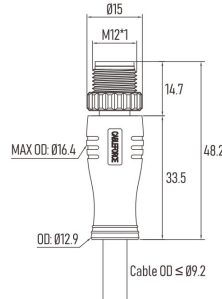


M12 D-Code 4芯 公头 - RJ45 公头 预铸 4x22AWG PROFINET 500万次拖链 PUR以太网电缆

请注意，本PDF文档中显示的数据是从我们的在线目录生成的，仅供参考。想获取具体详尽的产品规格参数请联系我们的销售人员！



产品料号: RJ5EA1-MC04C1LSDSB22RGxxPFNI

针/孔芯数: 04 Pin

接线长度: 客户定制长度

插头性别: 公头 + 公头, 双头

电缆外被: PUR, 无卤素

额定电压: 250V

屏蔽结构: 360° 全屏蔽

产品认证: UL认证, CE/ EMC 认证, IP67 认证

产品参数

| | | | |
|------------|---------------------------|-----------|-------------------------------------|
| 针/孔芯数: | 04 Pin | 接线长度: | 客户定制长度 |
| 插头性别: | 公头 + 公头, 双头 | 电缆外被: | PUR, 无卤素 |
| 额定电流: | 4 A | 线规 (截面积): | 22AWG/ 0.34mm ² |
| 额定电压: | 250V | 芯线绝缘: | PE |
| 防呆键位: | D-型编码 | 屏蔽结构: | 360° 全屏蔽 |
| 直头/ 弯头: | 直头 | 电缆外被颜色: | 绿色 |
| 端子连接方式: | 焊接型 | 适用温度: | -40°C ~ + 80°C |
| Pin针端子材质: | 黄铜, 实心车件 | 电缆阻燃等级: | VW-1 |
| PIN针/端子镀层: | 镀金3μ" | 电缆特性: | 抗振动, 抗水解, 耐油 |
| 连接器胶芯: | TPU + GF | 密封方式: | O-型密封圈 |
| 外模包胶: | TPU | 对锁螺丝/螺母: | 铜镀镍 |
| 接触电阻: | ≤5mΩ | 绝缘电阻: | ≥ 100 MΩ |
| 防护等级: | IP 67 | 污染等级: | III级 |
| 连接器阻燃等级: | UL94 HB | 防水深度: | IP67 30分钟, 1米水深 |
| 插拔寿命: | 500 次 | 品质保证: | 2年 保质期 |
| 环保符合性: | RoHS 符合 | 行业标准: | IEC 61076-2-101, Profinet, EtherCAT |
| 产品认证: | UL认证, CE/ EMC 认证, IP67 认证 | 连接器配对分类: | 成型型 (插拔端电缆) |
| 拖链折弯寿命: | 200万次 | 特性阻抗: | 100Ω +/-12 |

产品描述

中传工业(CABLEFORCE) 可为顾客定制生产PROFINET工业以太网电缆,我司同时生产供应其它常用的总线协议电缆, 如: CANopen, PROFIBUS, CC-LINK, NMEA 2000, EtherCAT, Ether/IP等连接电缆。

我司主要提供如下电缆定制服务:

- 电缆规格长度与外被颜色, 印字, 打标, 包装等服务;
- 应用环境要求, 如: 耐高低温, 高柔, 抗紫外线, 耐油, 低烟无卤, 抗水解, 抗腐蚀;
- 电缆头子配置, 如: 单头, 双头, 多头, 多芯线, 混合接头等;
- 连接器可靠性, 如: 插拔寿命, 抗电磁干扰, 防水, 防尘, 抗振松, 耐磨, 耐弯曲, 抗摇摆, 抗拖拽, 拖链, 抗焊渣等;
- 电缆传输性能, 如: 传输速率, 耐电压与载流量, 阻抗与测量精度等。