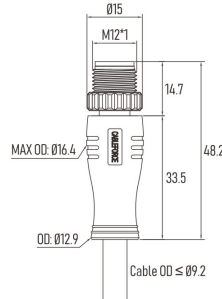


M12 D-Code 4芯 双公头 预铸 4x22AWG PROFINET 200万次拖链 PUR以太网电缆

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: MC04C5LSDSB22RGxxPFNF2
 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。