

M12F04SL0200

产品名称	M12F04SL0200
公司名称	上海域森自动化科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	松江区北松公路5885号4幢
联系电话	021-37761775 17321125655

产品详情

电气和机械性能

行业标准: IEC 61076-2-101

线材外被材料: 聚录乙烯 (PVC)

连接器类型: 单头/双头带线

插头导向: 直头/弯头

适配线规: 22AWG/0.34mm²

连接器胶芯: PVC + GF

外模/壳体: PVC

适用电流: 4 A

连接器导体: 铜镀金

适用电压: 60V

适用温度: -20 ° C ~ + 80 ° C

耦合螺丝/螺母: 铜镀镍

绝缘电阻: 100 M

密封方式: O-型密封圈

导体电阻: 5m

屏蔽: 屏蔽型/非屏蔽

芯线连接方式: 焊接型

防护等级: IP67

产品描述

M12成型式带线连接器（插头）产品，在出厂前已经把连接器部件与电缆一起注塑成型为一体，我司常用线材为PUR或PVC外被材质电缆，根据产品的终端应用要求内部芯线绝缘的选材我们常用的有PVC、SR-PVC、PP、PE几种，电路PIN位有3芯、4芯、5芯、6芯、8芯、12芯可选。配套对接的M12板端连接器（插座）有焊接电子线型与PCB板插针型，M12板端焊接型可按顾客预订要求焊接电子线及树脂灌胶封装。提供PUR或PVC电缆材质 线端（成型式）可定制线材长度规格 工业防护等级 IP 67 3芯、4芯、5芯、8芯、12芯可选 额定电压250V/60V/30V、额定电流4A/2A/1.5A 带防振松设计

产品应用

传感器、执行器、编码器、电机马达 工厂自动化过程控制 包装标签打印设备 工业仪器设备
EMS电路板组件 工业安全光栅光幕 设备电池、半导体 现场总线: DeviceNet, CANopen, Profibus, Ethernet, 船舶电子NMEA 2000、轨道交通 LED户外显示屏、户外LED照明

品质声明

螺丝螺母：黄铜C3604镀镍120 μ"，CNC车件； 公端子: 黄铜C5441镍底120 μ"镀金3 μ"，实心车件；
适用温度: 动态：-20~80 ，静态: -40 ~ 80 ； 防护等级: IP67，对插锁紧状态； 电缆摇摆测试:
3000次, 摇摆角度 ± 90 °，吊重 250g, 摇摆速度 40次每分钟, 转轴半径12.7mm； RoHS符合性材料。