

M12 X-编码 8芯 母头 面板式 法兰座 PCB焊针型 后端锁紧 带屏蔽接地

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！



Image:

产品料号: MC08P4LPXSBxx
 针/孔芯数: 08 Pin
 插头性别: 母头
 额定电流: 0.5 A
 线规 (截面积): 26AWG/ 0.14mm²
 防呆键位: X-型编码
 屏蔽结构: 360° 全屏蔽

产品参数

针/孔芯数：	08 Pin	插头性别：	母头
额定电流：	0.5 A	线规 (截面积)：	26AWG/ 0.14mm ²
额定电压：	48V	防呆键位：	X-型编码
屏蔽结构：	360° 全屏蔽	直头/ 弯头：	直头
端子连接方式：	PCB针型	适用温度：	-40°C ~ + 125°C
Pin针端子材质：	磷青铜，实心车件	PIN针/端子镀层：	镀金30μ"
连接器胶芯：	PA66 + GF, PBT	密封方式：	环氧树脂, O-型密封圈
连接器外壳：	铜镀镍	对锁螺丝/螺母：	铜镀镍
接触电阻：	≤5mΩ	面板开孔尺寸：	PG9, M16x1.5
防护等级：	IP 67	污染等级：	III级
连接器阻燃等级：	UL94 V0	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, REACH 符合	行业标准：	IEC 61076-2-109
产品认证：	CE/ EMC 认证, IP67 认证	连接器配对分类：	面板端法兰座
板端安装方向：	板后锁紧螺母		

产品描述

M12 X-型编码连接器是基于IEC标准61076-2-109所开发的一款匹配超六类10Gbps高速以太网传输的连接器，该产品主要应用于工业通信与工业网络布线，视频监控及其它需要高速以太网传输方案领域。东莞中传 (CABLEFORCE) M12 X-型连接器推出预铸成型式电缆, PCB面板式座子, 及M12-RJ45定制化连接方案, 电缆材料与规格长度可根据客户具体的应用需求提供定制化服务。

- 电缆材质有PUR, PVC, LSZH, NFPA 130 可选
- 线端 (预铸电缆成型式) 可定制线材长度规格
- 额定电压48V, 额定电流0.5A
- 500Mhz/ 10Gbps
- 工业防护等级 IP 67