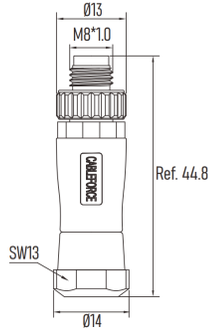


M8 3芯 公直头 现场组装式 连接器 螺钉接线端子

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: MB03A1LWAB
 针/孔芯数: 03 Pin
 插头性别: 公头
 电缆外被: 客户定制材料
 额定电流: 3 A
 线规 (截面积): 24AWG/ 0.25mm², 22AWG/ 0.34n
 防呆键位: A-型编码
 屏蔽结构: 非屏蔽

产品参数

| | | | |
|-----------|-----------------|------------|---|
| 针/孔芯数： | 03 Pin | 接线长度： | 客户定制长度 |
| 插头性别： | 公头 | 电缆外被： | 客户定制材料 |
| 额定电流： | 3 A | 线规 (截面积)： | 24AWG/ 0.25mm ² , 22AWG/ 0.34mm ² |
| 额定电压： | 60V | 防呆键位： | A-型编码 |
| 屏蔽结构： | 非屏蔽 | 直头/ 弯头： | 直头 |
| 端子连接方式： | 锁螺丝型 | 适用温度： | -40°C ~ + 105°C |
| Pin针端子材质： | 黄铜, 实心车件 | PIN针/端子镀层： | 镀金3μ" |
| 连接器胶芯： | PA66 + GF | 密封方式： | O-型密封圈 |
| 连接器外壳： | PA66 + GF | 对锁螺丝/螺母： | 铜镀镍 |
| 接触电阻： | ≤5mΩ | 绝缘电阻： | ≥ 1000 MΩ |
| 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 | 尾卡适用线径： | PG7 (4 ~ 6mm) |
| 品质保证： | 3年 保质期 | 环保符合性： | RoHS 符合 |
| 行业标准： | IEC 61076-2-104 | 连接器配对分类： | 组装式 |

产品描述

M8公制螺纹连接器为当前工厂自动化领域最常用的连接器之一，设计标准为IEC 61076-2-104，其主要为工厂自动化8MM连接口径的传感器而开发设计，广泛应用于工厂自动化传感器，包装与传送系统，户外LED模块，安全光栅光幕，新能源信号控制等应用领域。M8连接器设计精巧，方便于有空间限制的设备安装应用，且连接稳定可靠，产品带有安装或对插后防振松，防转动设计。

- 3芯, 4芯, 2P+2P, 5芯, 6芯, 8芯可选
- 可定制电缆+规格与长度, 预铸PVC或PUR电缆
- 配套板端 (面板式) 插座有焊接型, PCB插针型可选
- 屏蔽型, 耐油, 抗水解, 抗紫外线电缆材料可选
- 额定电压: 60V, 30V
- 额定电流: 4A, 3A, 1.5A
- IP67防护等级
- 抗振松设计