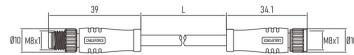


M8 4芯 公母双头 预铸4x24AWG PUR 黑色电缆 5米

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: MB04C3LSAB24RK50

针/孔芯数: 04 Pin

接线长度: 5 m

插头性别: 公头 + 母头, 双头

电缆外被: PUR, 无卤素

额定电压: 60V

屏蔽结构: 非屏蔽

产品认证: UL认证, CUL 认证, CE/ EMC 认证, IP6

产品参数

| | | | |
|----------|---|------------|----------------------------|
| 针/孔芯数： | 04 Pin | 接线长度： | 5 m |
| 插头性别： | 公头 + 母头, 双头 | 电缆外被： | PUR, 无卤素 |
| 额定电流： | 3 A | 线规 (截面积)： | 24AWG/ 0.25mm ² |
| 额定电压： | 60V | 芯线绝缘： | PVC |
| 屏蔽结构： | 非屏蔽 | 直头/ 弯头： | 直头 |
| 电缆外被颜色： | 黑色 | 端子连接方式： | 焊接型 |
| 适用温度： | -40°C ~ + 80°C | Pin针端子材质： | 磷青铜, 实心车件, 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： | 抗紫外线, 耐腐蚀, 抗水解, 耐油, 耐磨, 耐高温 | 连接器胶芯： | TPU + GF |
| 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 61076-2-104 |
| 产品认证： | UL认证, CUL 认证, CE/ EMC 认证, IP67 认证, IP69K 认证 | 连接器配对分类： | 成型式 (插拔端电缆) |
| 拖链折弯寿命： | 200万次 | | |

产品描述

东莞中传工业连接器有限公司M8传感器电缆专为各种严苛的工业应用环境而设计的连接产品, 能满足各种气候与场合的应用要求, 如: 耐高低温, 抗水解, 耐油, 耐腐蚀, 抗紫外线, 耐弯曲, 耐磨, 耐插拔等性能要求。中传工业连接器产品特性如下:

- 我司定制开发或选型材料可满足各种工业应用环境
- 进口优质黄铜与磷青铜, 实心镀金端子, 确保600次以上插拔寿命
- 特制柔韧材质电缆满足: 移动布线拖链耐弯曲与耐磨等要求
- 优异的芯线裁线剥芯与焊接工艺
- 实心黄铜镀镍螺丝, 带防振松设计, 通过48小时盐雾测试
- 抗紫外线, 抗水解, 耐油
- 使用温度范围: 动态 -25 ~ 80°C, 静态: -40 ~ 80°C
- IP 67, IP68 防护等级, 确保在潮湿, 水下, 室外环境安全使用
- RoHS, REACH 一致性