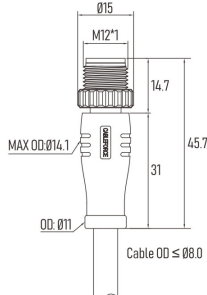


M12 A-编码 8芯 公头 预铸8x24AWG PUR电缆 1米 带接线端子

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: MC08C1LSAB24RK10-T

针/孔芯数: 08 Pin

接线长度: 1 m

插头性别: 公头

电缆外被: PUR, 无卤素

额定电压: 250V

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 :	08 Pin	接线长度 :	1 m
插头性别 :	公头	电缆外被 :	PUR, 无卤素
额定电流 :	2 A	线规 (截面积) :	24AWG / 0.25mm ²
额定电压 :	250V	芯线绝缘 :	PVC
防呆键位 :	A型编码	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 :	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	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, IP 69K	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	行业标准 :	IEC 61076-2-101
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)

产品描述

东莞中传工业连接器有限公司M12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