

## M5 4芯 公母双直头 预铸4x26AWG PUR电缆 定制长度

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: MA04C3LSAB26RKxx  
针/孔芯数: 04 Pin  
接线长度: 客户定制长度  
插头性别: 公头 + 母头, 双头  
电缆外被: PUR, 无卤素  
额定电压: 30V  
屏蔽结构: 非屏蔽

### 产品参数

针/孔芯数:	04 Pin	接线长度:	客户定制长度
插头性别:	公头 + 母头, 双头	电缆外被:	PUR, 无卤素
额定电流:	1 A	线规 (截面积):	26AWG/ 0.14mm <sup>2</sup>
额定电压:	30V	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:	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, 抗水解, 耐油
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	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 61076-2-105
连接器配对分类:	成型式 (插拔端电缆)		

### 产品描述

M5系列圆形传感器/执行器之连接器产品专为微型传感器及其狭窄的操作空间而设计开发的, 中传工业M5系列连接器产品主要提供: 成型式预铸PVC或PUR电缆, 板端座子焊接电子线与PCB插针型。

- 接线或预铸电缆长度可根据客户要求定制
- TPU注塑外模, IP67防护等级
- 3芯, 4芯可选
- 额定电压: 60V
- 额定电流: 1A