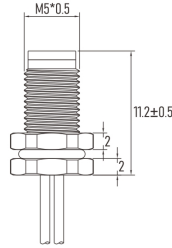


## M5 4芯 公头 面板式 前锁 法兰座 预接30cm 26AWG 电子散线

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: MA04P1LSAB26W03  
针/孔芯数: 04 Pin  
插头性别: 公头  
额定电流: 1 A  
线规 (截面积): 26AWG/ 0.14mm<sup>2</sup>  
防呆键位: A-型编码

### 产品参数

针/孔芯数：	04 Pin	接线长度：	30 cm
插头性别：	公头	额定电流：	1 A
线规 (截面积)：	26AWG/ 0.14mm <sup>2</sup>	额定电压：	60V
芯线绝缘：	PVC	防呆键位：	A-型编码
直头/ 弯头：	直头	端子连接方式：	焊接型
适用温度：	-20°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"
连接器胶芯：	TPU + GF	密封方式：	O-型密封圈
对锁螺丝/螺母：	铜镀镍	接触电阻：	≤10mΩ
面板开孔尺寸：	M5x0.5	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：	100 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：	面板端法兰座		

### 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, 板端端子焊接电子线与PCB插针型。

- 有成型预铸电缆式, 面板式
- 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