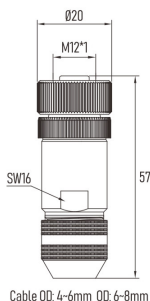


M12 B-编码 5芯 母直头 组装式活接头 螺丝接线端子 适用线径4.0-7.0mm 360°屏蔽型

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: MC05A2LWBSB
 针/孔芯数: 05 Pin
 插头性别: 母头
 额定电流: 4 A
 线规 (截面积): 22AWG/ 0.34mm², 20AWG/ 0.5mm²
 防呆键位: B-型编码
 屏蔽结构: 360° 全屏蔽

产品参数

针/孔芯数：	05 Pin	插头性别：	母头
额定电流：	4 A	线规 (截面积)：	22AWG/ 0.34mm ² , 20AWG/ 0.5mm ² , 18AWG/ 0.75mm ²
额定电压：	60V	防呆键位：	B-型编码
屏蔽结构：	360° 全屏蔽	端子连接方式：	锁螺丝型
适用温度：	-40°C ~ + 105°C	Pin针端子材质：	磷青铜，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：	铜镀镍
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 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：	PG9 (4.5 ~ 7mm)	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
连接器配对分类：	组装式		

产品描述

M12公制螺纹B-型编码连接器，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 61076-2-101，主要为工厂总线系统PROFIBUS布线所开发设计。我司M12连接器产品设计考虑了各种严苛的使用环境，涵盖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，耐磨等性能要求。

- 中传工业组装式目前已开发3芯，4芯，5芯，8芯，12芯
- 配套板端（面板式）插座有焊接型，PCB插针型可选
- 配套电缆有非屏蔽，屏蔽型，耐油，抗水解，抗紫外线等材料可选
- 额定电压: 250V/ 60V/ 30V;
- 额定电流: 4A, 2A, 1.5A
- IP67防护等级