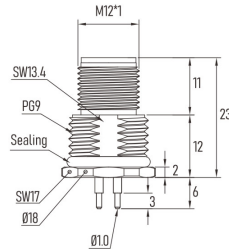


M12 S-编码 4Pin (3+PE) 公头 PCB面板式 法兰座 前端锁紧 (PG9/M16锁板螺牙)

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: MC04P1LPSBxx
针/孔芯数: 04 Pin, 3 + PE
插头性别: 公头
额定电流: 12 A
防呆键位: S-型编码
屏蔽结构: 半屏蔽或部分屏蔽

产品参数

针/孔芯数：	04 Pin, 3 + PE	插头性别：	公头
额定电流：	12 A	额定电压：	630V
防呆键位：	S-型编码	屏蔽结构：	半屏蔽或部分屏蔽
直头/弯头：	直头	端子连接方式：	PCB针型
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"
连接器胶芯：	PA66 + GF	密封方式：	环氧树脂, 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	面板开孔尺寸：	PG9, M16x1.5
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 V0
防水深度：	IP67 30分钟, 1米水深	插拔寿命：	500 次
品质保证：	3年 保质期	环保符合性：	RoHS 符合
行业标准：	IEC 61076-2-111	产品认证：	CE/ EMC 认证
连接器配对分类：	面板端法兰座	板端安装方向：	板前锁紧螺母

产品描述

中传工业 (CABLEFORCE) 开发了M12螺纹系列S-型编码AC电源型连接器, 产品主要应用于自动化电气电子设备。中传M12 S-型编码连接器可配套工业预铸成型式电缆与面板式法兰座子。产品IP67防水防尘, 采用镀金端子确保连接的可靠性与低接触阻抗, 产品额定电压630V, 额定电流12A。

- S-型编码, 4芯 (3+PE)
- 额定电压, 电流: 630V AC/ 12A
- PCB型, 焊线型 (可定制接线规格)
- 铜镀镍螺丝或不锈钢材料可选
- 防护等级: IP67, IP69K
- 防振松设计