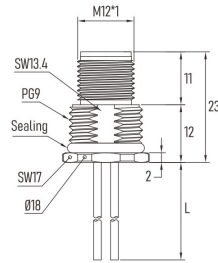


M12 T-编码 4Pin 公头 面板式 法兰座 带0.5米16AWG 电子线 前端锁紧 (PG9/M16锁板螺牙)

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: MC04P1LCTB-16CW05
 针/孔芯数: 04 Pin
 插头性别: 公头
 额定电流: 12 A
 线规 (截面积): 16AWG/ 1.5mm²
 防呆键位: T-型编码
 屏蔽结构: 非屏蔽

产品参数

针/孔芯数：	04 Pin	接线长度：	50 cm
插头性别：	公头	额定电流：	12 A
线规 (截面积)：	16AWG/ 1.5mm ²	额定电压：	60V
芯线绝缘：	PVC	防呆键位：	T-型编码
屏蔽结构：	非屏蔽	直头/ 弯头：	直头
端子连接方式：	压接型	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"	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T-型编码DC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 T-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63V DC, 额定电流12A。

- T-型编码, 4芯
- 额定电压, 电流: 63V DC/ 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