Rectangular Connector Plugs, Tool-less Assembly



在 TE 官网查看>

连接器 > 矩形连接器 > 标准矩形连接器



位数: 1

可密封: 是

连接器产品类型: 外壳 连接器和壳体类型: 插头 电路应用: 电源和信号

产品特性

参考编号

。参考编号	
TE 内部编号	CAT-DMC-MD-20
产品类型特性	
连接器产品类型	外壳
连接器和壳体类型	插头
插入力类型	正常
可密封	是
结构特性	
端子预装	No
位数	1
行数	1
电气特征	
工作电压 (VDC)	125
工作电压 (VAC)	125
主体特性	
连接器和键控代码	A, B, C, D, E, F, G, N
机械附件	
接合对准	带有

键控

接合对准类型



接合固定	带有
接合固定类型	插销锁
壳体特性	
外壳材料	复合材料
使用环境	
工组温度范围 (°C)	-65 - 175
工组温度范围 (°F)	-85 - 347
操作/应用	
屏蔽	是
电路应用	电源和信号

查看下一页产品



产品 (1 of 2)



*欧盟RoHS指令2011/65/EU

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU(RoHS2). 特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为"符合"的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求,电子电器整机产品将标有CE标识,元器件产品则无需标识。

**欧盟ELV指令2000/53/EC

这些产品符合车辆报废指令 2000/53/EC (ELV) 的物质限用要求。ELV 指令要求车辆的材料和元件所含的汞、镉、六价铬和铅不得超出规定阈值。标明"合规"的产品中的此类物质含量未超出阈值。



产品 (2 of 2)



*欧盟RoHS指令2011/65/EU

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU(RoHS2). 特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为"符合"的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求,电子电器整机产品将标有CE标识,元器件产品则无需标识。

**欧盟ELV指令2000/53/EC

这些产品符合车辆报废指令 2000/53/EC (ELV) 的物质限用要求。ELV 指令要求车辆的材料和元件所含的汞、镉、六价铬和铅不得超出规定阈值。标明"合规"的产品中的此类物质含量未超出阈值。



相关材料

Data Sheet

DMC-M Series Single Module EN4165

English