DC Contactors: 200A, 30V

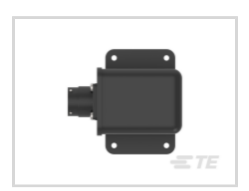
在 TE 官网查看>



继电器和接触器 > 机电继电器









6-32 UNC-2A 螺柱

6-32 UNC-2A 螺柱



继电器和接触器类型:通用接触器

端子排列方式: SPST NC

电流类型: DC

触点额定电流: 1A

线圈电压额定值: 28 VDC

产品特性

参考编号

TE 内部编号	CAT-DC-E311
产品类型特性	
继电器和接触器类型	保护继电器, 通用接触器
结构特性	
端子极数	1, 2
端子排列方式	2PDT, SPST NC, SPST NO
电气特征	
端子开关电压(最大值) (VDC)	28
触点额定电流 (A)	1, 5, 10
线圈电压额定值 (VDC)	28
主体特性	
外壳类型	环境密封
端接特性	

机械附件

干线端接和连接类型

线圈端接和连接类型

扭矩(主线) (in-lbs)	7.5
扭矩(线圈) (in-lbs)	7.5
产品安装特性类型	安装板
产品安装类型	机箱安装



操作/应用

电流类型 DC

其他

端子电流类 (A) >5 - ≤10, >2 - ≤5, ≤2

查看下一页产品



产品 (1 of 1)









E311AAB=RELAY

E311P=RELAY

E311AAJ=PROTO MONITOR, EXTERNA

E311TS1=RELAY

		WONITOR, EXTERNA		
TE 产品编号	1616126-8	1-1616126-0	2-1616542-8	8-1616960-9
继电器和接触器类型	通用接触器	保护继电器	通用接触器	保护继电器
端子排列方式	SPST NC	2PDT	SPST NO	SPST NC
触点额定电流	1 A	10 A	5 A	5 A
干线端接和连接类型	6-32 UNC-2A 螺柱	6-32 UNC-2A 螺柱	6-32 UNC-2A 螺柱	6-32 UNC-2A 螺柱
线圈端接和连接类型	6-32 UNC-2A 螺柱	6-32 UNC-2A 螺柱	6-32 UNC-2A 螺柱	6-32 UNC-2A 螺柱
欧盟RoHS指令2011/65/EU	不符合欧盟 RoHS 标准	不符合欧盟 RoHS 标准	不符合欧盟 RoHS 标准	不符合欧盟 RoHS 标准
欧盟ELV指令2000/53/EC	不符合欧盟 ELV 标准	不符合欧盟 ELV 标准	不符合欧盟 ELV 标准	不符合欧盟 ELV 标准
产品系列	Hartman	Hartman	Hartman	Hartman

*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。

DC Contactors: 200A, 30V

