

# AC Contactors: TPST

[在 TE 官网查看>](#)



继电器和接触器 > 接触器 > Mil-Aero Contactors > 交流接触器



产品安装类型: 底盘

极数: 3

## 产品特性

### 产品类型特性

外壳类型	密封, 密封圈
------	---------

### 结构特性

极数	3
----	---

### 电气特征

驱动系统	DC
线圈电压 (最大值) (VDC)	28, 29, 30, 32, 37.5, 38
线圈电压额定值 (VDC)	28, 32, 38

### 接触件特性

端子排列方式	3 Form A、TPST NO, 3PST, 3PST-NO, 3PST-NO-DB, 3PST-磁闭锁
触点额定电流 (A)	50, 60, 70, 75, 110, 130, 175, 200, 240, 250, 260, 275, 350, 500, 800

### 端接特性

辅助端接连接类型	6-32 UNC-2A, 8 - 32 UNC-2A 螺柱, 8-32 UNC-2A, 导线 - 连接器
线圈端接连接类型	6-32 UNC-2A, 8-32 UNC-2A, 8-32 UNC-2A 螺柱, 连接器
干线端接连接类型	1/4-28 UNF-2A, 1/4-28 UNF-2A 螺柱, 10-32 UNF-2A 螺柱, 3/8-24 UNF-2A 螺柱, 8-32 UNC-2A 螺柱

### 机械附件

产品安装类型	底盘
--------	----

### 参考编号

TE 内部编号	CAT-TPST-AC-CONT
---------	------------------



[查看下一页产品](#)

## 产品 (1 of 5)



B429W (FAA/PMA)=RELAY

RA3100J1=REMOTE POWER  
CONTROLERA3100L=REMOTE POWER  
CONTROLLERB309A=CONTACTOR 3PST  
NO 130 AMP

TE 产品编号	1616005-6	1616133-3	1616133-4	1-1616975-7
端子排列方式	3PST-NO-DB	3PST	3PST	3PST
触点额定电流	260 A	110 A	50 A	130 A
线圈电压 (最大值)	30 VDC	32 VDC	32 VDC	28 VDC
线圈端接连接类型	连接器	连接器	连接器	连接器
线圈电压额定值	28 VDC	28 VDC	28 VDC	28 VDC
干线端接连接类型	3/8-24 UNF-2A 螺柱	1/4-28 UNF-2A 螺柱	1/4-28 UNF-2A 螺柱	1/4-28 UNF-2A 螺柱
欧盟RoHS指令2011/65/EU	不符合欧盟 RoHS 标准	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	尚未经过欧盟 ELV 符合性审核	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。

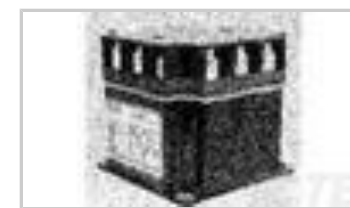
**\*\*欧盟ELV指令2000/53/EC**

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。

## 产品 (2 of 5)



B125BA (FAA/PMA)=RELAY

RA3100F (FAA/PMA)  
=REMOTE POWER  
CONTROLLE

B138S (FAA/PMA)=RELAY



B312CH=RELAY

TE 产品编号	1616002-1	1616133-2	1616002-5	1616004-4
端子排列方式	3PST-NO-DB	3PST-NO	3 Form A、TPST NO	3PST-NO
触点额定电流	250 A	70 A	60 A	175 A
线圈电压 (最大值)	38 VDC	32 VDC	32 VDC	28 VDC
线圈端接连接类型	连接器	连接器	连接器	连接器
线圈电压额定值	38 VDC	32 VDC	28 VDC	28 VDC
干线端接连接类型	3/8-24 UNF-2A 螺柱	1/4-28 UNF-2A 螺柱	10-32 UNF-2A 螺柱	1/4-28 UNF-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。

## 产品 (3 of 5)



B312CV=RELAY



B4291 (FAA/PMA)=RELAY

B429CA (FAA/PMA)  
=RELAY

B4301 (FAA/PMA)=RELAY

TE 产品编号	1616004-5	1616005-1	1616005-4	1616023-1
端子排列方式	3PST-NO-DB	3PST-NO-DB	3PST-NO-DB	3PST-磁闭锁
触点额定电流	200 A	275 A	350 A	275 A
线圈电压 (最大值)	28 VDC	37.5 VDC	28 VDC	28 VDC
线圈端接连接类型	连接器	连接器	连接器	连接器
线圈电压额定值	28 VDC	28 VDC	28 VDC	28 VDC
干线端接连接类型	1/4-28 UNF-2A	8-32 UNC-2A 螺柱	3/8-24 UNF-2A 螺柱	3/8-24 UNF-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。

## 产品 (4 of 5)



B430Z (FAA/PMA)=RELAY

B451 (FAA/PMA)=RELAY

B484 (FAA/PMA)=RELAY

B800=RELAY

TE 产品编号	1616023-2	1616023-3	1616023-4	1616006-1
端子排列方式	3PST-磁闭锁	3PST-磁闭锁	3PST-磁闭锁	3PST-NO
触点额定电流	275 A	175 A	500 A	800 A
线圈电压 (最大值)	29 VDC	30 VDC	29 VDC	32 VDC
线圈端接连接类型	连接器	连接器	连接器	8-32 UNC-2A
线圈电压额定值	28 VDC	28 VDC	28 VDC	28 VDC
干线端接连接类型	3/8-24 UNF-2A 螺柱	1/4-28 UNF-2A 螺柱	3/8-24 UNF-2A 螺柱	3/8-24 UNF-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。

## 产品 (5 of 5)



BA104WA1=RELAY

SA136A=CONTACTOR 3PST N.  
O. 75SA136F=CONTACTOR 3PST  
NO 240A

TE 产品编号	1616007-1	1616021-6	1616948-7
端子排列方式	3PST-NO	3PST	3PST
触点额定电流	200 A	75 A	240 A
线圈电压 (最大值)	28 VDC	28 VDC	32 VDC
线圈端接连接类型	8-32 UNC-2A 螺柱	8-32 UNC-2A 螺柱	6-32 UNC-2A
线圈电压额定值	28 VDC	28 VDC	28 VDC
干线端接连接类型	3/8-24 UNF-2A 螺柱	1/4-28 UNF-2A 螺柱	1/4-28 UNF-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
欧盟ELV指令2000/53/EC	不符合欧盟 ELV 标准	不符合欧盟 ELV 标准	尚未经过欧盟 ELV 符合性审核
产品系列	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。



## 相关材料

Catalog Section

[5-1773450-5\\_sec6\\_B-312](#)

English