

# AC Contactors: TPST, 2PST

[在 TE 官网查看>](#)



[继电器和接触器](#) > [接触器](#) > [Mil-Aero Contactors](#) > [交流接触器](#)



线圈电压额定值: 28 VDC

产品安装类型: 底盘

## 产品特性

### 产品类型特性

外壳类型	密封
------	----

### 结构特性

极数	1, 2, 3, 4
----	------------

### 电气特征

驱动系统	DC
线圈电压额定值 (VDC)	28

### 接触件特性

端子排列方式	2 SPST-1NO-1NC, 2 SPST-1NO-1NC - 磁闭锁, 2PST-NO, 3PST, 4PST-NO, SPST NC, SPST NO DB
触点额定电流 (A)	15, 25, 50, 65, 120

### 端接特性

辅助端接连接类型	6-32 UNC-2A 螺柱
线圈端接连接类型	6-32 UNC-2A 螺柱, 焊接挂钩
干线端接连接类型	1/4-28 UNF-2A 螺柱, 10-32 UNF-2A 螺柱, 8-32 UNC-2A 螺柱, 焊接挂钩

### 机械附件

产品安装类型	底盘
--------	----

### 参考编号

TE 内部编号	CAT-DH-PST-AC-CONT
---------	--------------------

[查看下一页产品](#)

## 产品 (1 of 3)



DH14AT=RELAY

DH18DA (FAA/PMA)  
=RELAY

DH14AL=RELAY



DH21N=RELAY

TE 产品编号	1616089-3	1616050-2	1616089-2	1616026-2
端子排列方式	SPST NO DB	4PST-NO	2 SPST-1NO-1NC	2 SPST-1NO-1NC - 磁闭锁
触点额定电流	25 A	50 A	25 A	25 A
线圈端接连接类型	焊接挂钩	6-32 UNC-2A 螺柱	焊接挂钩	6-32 UNC-2A 螺柱
极数	1	4	1	2
干线端接连接类型	焊接挂钩	10-32 UNF-2A 螺柱	焊接挂钩	8-32 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。

## 产品 (2 of 3)



DH25CE=RELAY



DH25CU=CONTACTOR



DH7AC=RELAY



DH7LK=RELAY

TE 产品编号	1616017-2	1616017-4	1616089-6	1616065-1
端子排列方式	3PST	3PST	2 SPST-1NO-1NC	SPST NC
触点额定电流	120 A	120 A	65 A	50 A
线圈端接连接类型	6-32 UNC-2A 螺柱	6-32 UNC-2A 螺柱	6-32 UNC-2A 螺柱	6-32 UNC-2A 螺柱
极数	3	3	2	1
干线端接连接类型	1/4-28 UNF-2A 螺柱	1/4-28 UNF-2A 螺柱	10-32 UNF-2A 螺柱	10-32 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 3)

DH7ML (FAA/PMA)  
=RELAYDH7MN (FAA/PMA)  
=RELAY

DH7TA=RELAY

TE 产品编号	1616103-1	1616103-2	1-1616089-2
端子排列方式	2PST-NO	2PST-NO	2 SPST-1NO-1NC
触点额定电流	15 A	50 A	65 A
线圈端接连接类型	6-32 UNC-2A 螺柱	6-32 UNC-2A 螺柱	6-32 UNC-2A 螺柱
极数	2	2	2
干线端接连接类型	10-32 UNF-2A 螺柱	10-32 UNF-2A 螺柱	10-32 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	不符合欧盟 ELV 标准
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\\_DH-14\\_DH-21](#)

English