



继电器和接触器 &gt; 继电器 &gt; 高电压继电器



端子电压额定值: .27 VDC

端子排列方式: 1 Form A, SPST-NO

线圈端接连接类型: 总线

高电压连接 (电源): PCB 焊接

电源开关: 是

## 产品特性

### 产品类型特性

射频等级	否
------	---

### 结构特性

电源开关	是
------	---

### 电气特征

端子电压额定值	.27 VDC
---------	---------

线圈电压额定值	1000 VDC
---------	----------

线圈电阻	290 Ω
------	-------

端子开关电压 (最大值)	1000 VDC
--------------	----------

### 接触件特性

端子排列方式	1 Form A, SPST-NO
--------	-------------------

触点额定电流	10 A
--------	------

### 端接特性

线圈端接连接类型	总线
----------	----

高电压连接 (电源)	PCB 焊接
------------	--------

### 机械附件

产品安装类型	印刷电路板
--------	-------

## 产品合规性



如需合规文档，请访问 [TE 官网产品页面](#)。>

欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合
欧盟ELV指令2000/53/EC	不符合
中国电器电子产品有害物质限制使用管理办法（China RoHS 2，工业和信息化部携七部委2016年第32号令	没有超出阈值的受限材料
欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006	欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月（240） SVHC候选清单的声明更新至: 2023年1月（233） 不含REACH SVHC
卤素含量	低卤素 - 每种均质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC
焊接工艺能力	不能采用无铅工艺

产品合规免责声明

此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号，产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%或符合指令2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据2011/65/EU指令要求电子电气产品需要进行CE标识。元器件产品通常无需进行CE标识。经TE确认符合欧盟ELV指令的产品编号，产品均质材料中，铅、六价铬和汞的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%（按重量计算），或符合指令2000/53/EC(ELV)附录中规定的豁免。关于欧盟REACH法规，TE目前提供的此产品编号的物品中高度关注物质（SVHC）的信息是基于欧洲化学品管理局（ECHA）最新发布的“物品中物质的要求指南”，链接如下：<https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>

## 配套部件

TE 产品编号 4-1618007-2 AP5A832=RELAY, VACUUM, SPST-NO	TE 产品编号 2-1618222-0 AP5AB57=RELAY, VACUUM, SPST-NO	TE 产品编号 1-1618006-0 AP10A345=RELAY, VACUUM, SPST-N	TE 产品编号 1-1618006-3 AP10A535=RELAY, VACUUM, SPST-N

## 客户还购买了

TE 产品编号DT04-2P REC, 2P, GRY, N	TE 产品编号DT06-2S PLG, 2P, GRY, N	TE 产品编号W2S Wedgelocks: DEUTSCH DT	TE 产品编号0460-202-16141 DEUTSCH Solid Contacts



## 文档

### 产品图纸

[AP10A335=RELAY, VACUUM, SPST-N](#)

英文版本

### CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1618222-6\\_H.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1618222-6\\_H.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1618222-6\\_H.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意 [使用条款](#)。

### 数据表/目录页

[5-1773450-5\\_sec7\\_AP10A](#)

英文版本