

## CII

TE 内部编号 2-1617004-8

Full-Size Relays, Contact Arrangement 2 Form C, DPDT, 2 C/O, 26.5

VDC Input Voltage, 10A Contact Current Rating (Max), 26.5 VDC

Coil Voltage

[在 TE 官网查看>](#)[继电器和接触器](#) > [继电器](#) > [Mil-Aero Relays](#) > [全尺寸继电器](#)

端子排列方式: 2 Form C、DPDT、2 C/O

输入电压: 26.5 VDC

端子额定电流 (最大值) : 10 A

线圈电压: 26.5 VDC

线圈电阻: 300 Ω

**产品特性****产品类型特性**

外壳类型	密封式
继电器连接类型	PCB 插针

**电气特征**

抗振性	20G's, 10 – 2000Hz
驱动系统	DC
线圈功率测量	毫瓦
抗冲击能力	100G's, 6ms
线圈励磁系统	非极化, 单稳
输入电压	26.5 VDC
线圈电压	26.5 VDC
线圈电阻	300 Ω
线圈功率额定值 (直流)	2341 mW

**接触件特性**

端子排列方式	2 Form C、DPDT、2 C/O
端子额定电流 (最大值)	10 A

**机械附件**

产品安装特性类型	安装支架
----------	------

产品安装类型

面板和印刷电路板

## 使用环境

工组温度范围

-65 – 125 °C

## 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

不符合

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

受限材料超出阈值

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: 2022年1月 (223)  
 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

不适合采用焊接工艺

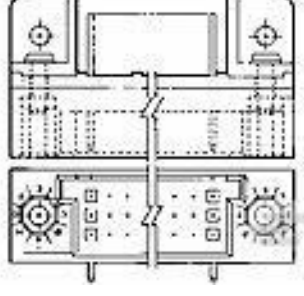
## 产品合规免责声明

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



## 客户还购买了

TE 产品编号533288-7  
HDI PIN ASSY 3 ROW 150 POS R/A



TE 产品编号2007781-2  
IMP100S,H,V3P10C,RG,OEW39,4.9

TE 产品编号9-2252011-4  
SD167C=CONTACTOR SPST 28VDC 100A



TE 产品编号5536510-1  
2MM FB,ASY,264,SIG,REC,SL,3.53

TE 产品编号2-1617028-2  
HFW1102K05 = HFW 1/2 SIZE RELA

TE 产品编号1618006-1  
AP10A-02=RELAY, VACUUM, SPST-N

TE 产品编号2-208224-9  
CPC RECPT ASSEMBLY SIZE 23-37

TE 产品编号Y52508-10-5PNV0040  
HERM RECP

TE 产品编号Y72207-9-35PAV0040  
HERM RECP

## 文档

### CAD 文件

3D PDF

3D

### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2-1617004-8\\_R.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2-1617004-8\\_R.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2-1617004-8\\_R.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\\_sec1\\_07](#)

英文版本

### RELAY

英文版本

B07D634BC2-0051

Full-Size Relays, Contact Arrangement 2 Form C, DPDT, 2 C/O, 26.5VDC Input Voltage, 10A Contact Current Rating (Max), 26.5 VDC Coil Voltage

