

# FCB-405-0517M ✓ 有效

CII | CII FCB-405 Series

TE 内部编号 6-1617760-3

Mid-Range Relays, Contact Arrangement 4 Form C, 4PDT, 4 C/O,

Tin-Lead Terminal Plating, 5A Contact Current Rating (Max), CII

FCB-405 Series

[在 TE 官网查看>](#)



继电器和接触器 > 继电器 > Mil-Aero Relays > 中型继电器



端子排列方式: 4 Form C、4PDT、4 C/O

端子电镀: 锡铅

端子额定电流 (最大值) : 5 A

线圈电压额定值: 28 VDC

线圈电阻: 400  $\Omega$

## 产品特性

### 产品类型特性

外壳类型	密封式
端子配置	焊针

### 电气特征

抗振性	30G's, 70 – 3000Hz
驱动系统	DC
抗冲击能力	200 G , 6 ms
线圈励磁系统	极化, 单稳
线圈电压额定值	28 VDC
线圈电阻	400 $\Omega$

### 接触件特性

端子基材	银氧化镉
端子排列方式	4 Form C、4PDT、4 C/O
端子电镀	锡铅
端子额定电流 (最大值)	5 A

### 机械附件

产品安装类型	印刷电路板
--------	-------

### 使用环境

工组温度范围

-70 – 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: 2024年1月（240）  
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



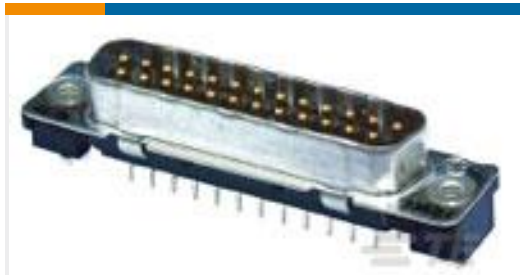
TE 产品编号 4-1617758-9  
FCB-205-0224L=M83536/2-024L

该系列中的其他产品 | [CII FCB-405 Series](#)



中型继电器(22)

## 客户还购买了



TE 产品编号5745968-7  
25 PLUG SP/FMS INSRT



TE 产品编号1-1734037-0  
Champ 050 series 100pos,Au over PdNi



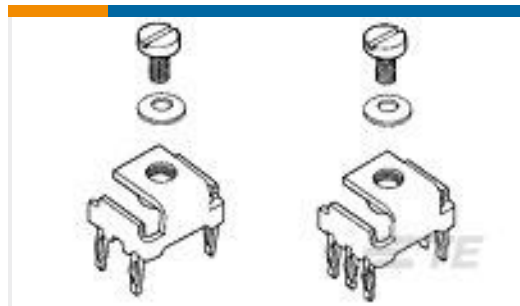
TE 产品编号1969442-9  
EP 2.5 TPA Housing, 9 Pos



TE 产品编号1969443-6  
EP 2.5 TPA Retainer, 6 Pos



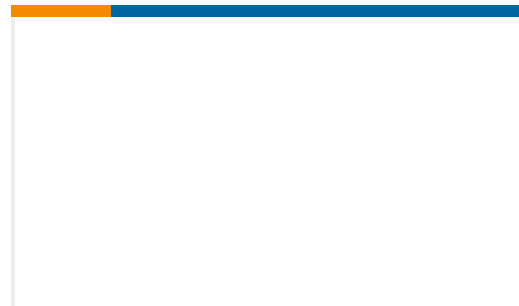
TE 产品编号1-1123724-4  
3.96EP HDR ASSY 4(7)P NATURAL



TE 产品编号5796131-2  
PWR TAP,6P,INSULATE,HGH TORQUE



TE 产品编号Y75080-700PV003000  
RECP ASSY



TE 产品编号914172-E  
STVBUG E 160 CSI 172 OHNE 9999 J 4 91417

## 文档

### 产品图纸

[FCB-405-0517M=M83536/5-017M](#)

英文版本

### CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_6-1617760-3\\_C.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_6-1617760-3\\_C.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_6-1617760-3\\_C.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\\_sec5\\_FCB-405](#)

英文版本