

FCB-405-0617M ✓ 有效

CII | CII FCB-405 Series

TE 内部编号 7-1617760-7

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 Ω

产品特性

产品类型特性

外壳类型	密封式
继电器选项	反 EMF 抑制, 线圈抑制二极管
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 Ω

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: 2021年7月（219） 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



TE 产品编号 4-1617758-7
FCB-205-0222M=M83536/2-022M



TE 产品编号 3-1617758-2
FCB-205-0123M=M83536/1-023M



TE 产品编号 1-1617785-3
FCB-205-0133M=M83536/1-033M



TE 产品编号 1-1617785-9
FCB-205-0136M=M83536/1-036M



TE 产品编号 1617785-6
FCB-205-0130L=M83536/1-030L



TE 产品编号 2-1617786-6
FCB-205-0203M=M83536/2-003M



TE 产品编号 3-1617786-4
FCB-205-0208L=M83536/2-008L



TE 产品编号 4-1617786-0
FCB-205-0212L=M83536/2-012L



TE 产品编号 5-1617786-6
FCB-205-0225L=M83536/2-025L



TE 产品编号 6-1617784-2
FCB-205-0101M=M83536/1-001M



TE 产品编号 6-1617786-4
FCB-205-0232L=M83536/2-032L



TE 产品编号 7-1617784-3
FCB-205-0107M=M83536/1-007M



TE 产品编号 7-1617784-9
FCB-205-0111L=M83536/1-011L



TE 产品编号 7-1617786-5
FCB-205-0237M=M83536/2-037M



TE 产品编号 8-1617784-0
FCB-205-0111M=M83536/1-011M



TE 产品编号 8-1617784-6
FCB-205-0114M=M83536/1-014M



TE 产品编号 9-1617784-1
FCB-205-0117L=M83536/1-017L



TE 产品编号 9-1617784-7
FCB-205-0121L=M83536/1-021L



TE 产品编号 6-1617784-8
FCB-205-0104M=M83536/1-004M



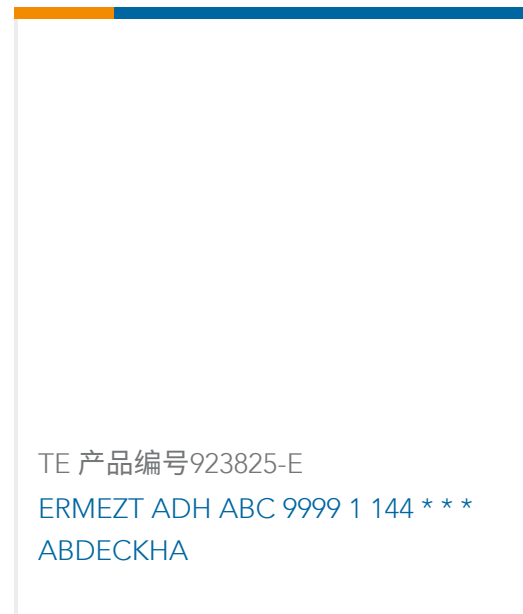
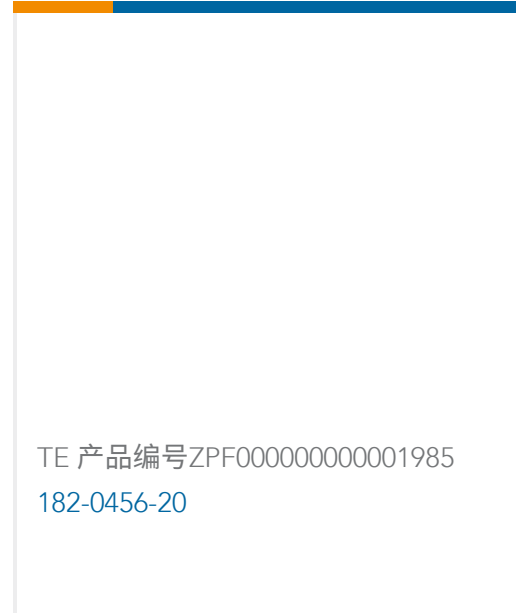
TE 产品编号 2-1617758-8
FCB-205-0120M=M83536/1-020M

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



文档

产品图纸

[FCB-405-0617M=M83536/6-017M](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_7-1617760-7_C.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_7-1617760-7_C.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_7-1617760-7_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