



继电器、接触器和开关 > 继电器 > 继电器附件、插座和卡箍



继电器附件、插座和夹具产品类型: **附件**

接地配置: **不带**

继电器附件类型: **标签**

产品特性

产品类型特性

继电器附件、插座和夹具产品类型	附件
继电器附件类型	标签

结构特性

接地配置	不带
------	----

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	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SvHCs候选清单: 2021年7月 (219) SvHCs候选清单的声明更新至: 2021年7月 (219) 不含REACH SVHC
卤素含量	非低卤素 - 包含 Br 或 Cl > 900 ppm。
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

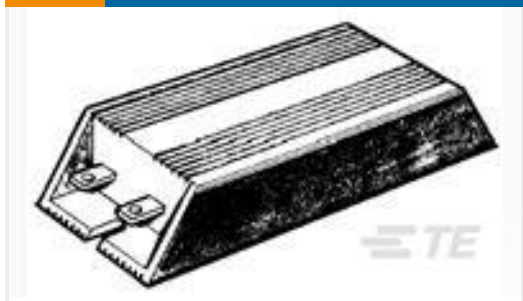
 <p>TE 产品编号 4-1415540-1 XT3S4LC4</p>	 <p>TE 产品编号 6-1415035-1 RT78726</p>	 <p>TE 产品编号 1860306-1 RT78725</p>	 <p>TE 产品编号 8-1415035-1 RT78724</p>
 <p>TE 产品编号 1860200-1 RT7872P</p>	 <p>TE 产品编号 4-1415540-2 XT3S4R24</p>	 <p>TE 产品编号 4-1415540-4 XT3S4T30</p>	 <p>TE 产品编号 4-1415540-5 XT4S4LC4</p>
 <p>TE 产品编号 4-1415540-6 XT4S4R24</p>	 <p>TE 产品编号 4-1415540-7 XT4S4S15</p>	 <p>TE 产品编号 4-1415540-8 XT4S4T30</p>	 <p>TE 产品编号 4-1415540-3 XT3S4S15</p>

该系列中的其他产品 | **SCHRACK Accessories PT/RT/XT**



继电器附件、插座和卡箍(33)

客户还购买了



TE 产品编号1676040-3
CJS300 37R5 5%



TE 产品编号1887213-1
XT484T30



TE 产品编号2-1415526-1
PT17021



TE 产品编号4-1393236-3
V23092-A1060-A301



TE 产品编号9-1419111-1
PT570730



TE 产品编号2022104-1
XT17017



TE 产品编号1860200-1
RT7872P



TE 产品编号2022103-1
RT17017



TE 产品编号4-1393238-6
RTB74024



TE 产品编号1649329-6
RTE24024

文档

CAD 文件

[3D PDF](#)

[3D](#)

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2-1415038-1_A.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2-1415038-1_A.3d_igs.zip](#)



英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2-1415038-1_A.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

[Accessories - Power PCB Relay RT](#)

英文版本

[Accessories - Power Relay XT](#)

英文版本

[Industrial Relays Quick Reference Guide](#)

英文版本

[Industrial Relays Quick Reference Guide](#)

日语

[Industrial Relays Quick Reference Guide](#)

[Accessories Force Guided Relay SR2M Plug-in](#)

英文版本

产品规格

[Definitions, Handling, Processing, Testing and Use of Relays](#)

英文版本