



继电器和接触器 > 继电器 > 继电器附件、插座和卡箍



继电器附件类型: 固定夹, 附件

产品特性

产品类型特性

继电器附件类型

固定夹, 附件

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

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 7-1415002-1
PT370R24




TE 产品编号 5-1415026-1
PT580L24




TE 产品编号 9-1419111-0
PT570615




TE 产品编号 9-1415002-1
PT370T30




TE 产品编号 8-1419111-8
PT570548




TE 产品编号 8-1419111-1
PT570048




TE 产品编号 8-1419111-0
PT570012




TE 产品编号 6-1415034-1
PT78720




TE 产品编号 8-1419132-9
PT580615




TE 产品编号 6-1419111-9
PT370730




TE 产品编号 8-1419111-6
PT570512




TE 产品编号 1-1393154-9
PT580060




TE 产品编号 1-1393154-7
PT580024




TE 产品编号 7-1415001-1
PT570R24




TE 产品编号 6-1415541-5
PT370LB2




TE 产品编号 7-1415541-2
PT570MB0



该系列中的其他产品 | SCHRACK Accessories Miniature Relay PT



客户还购买了





文档

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1816124-1_1.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1816124-1_1.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1816124-1_1.3d_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 - Miniature Relay PT](#)

英文版本

产品规格

[Definitions General Purpose Relays](#)

英文版本