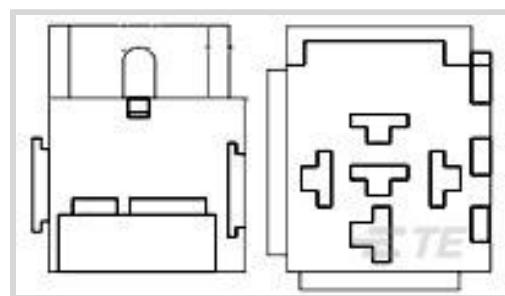




[继电器、接触器和开关](#) > [继电器](#) > [汽车继电器](#) > [汽车插拔式继电器](#) > [继电器插座](#)



继电器插座类型: Bracket Mount

继电器插座适用于: Plug-In Mini ISO Relays

产品特性

产品类型特性

产品类型	插座
------	----

接触件特性

继电器插座类型	Bracket Mount
---------	---------------

操作/应用

继电器插座适用于	Plug-In Mini ISO Relays
----------	-------------------------

其他

其他信息	不包括压接端子。单独订购。 , 压接端子料号 1-1393310-8 - AWG 线号 18-20 - Form C 所需数量 - 3, 压接端子料号 1-1393310-9 - AWG 线号 14-16 - Form C 所需数量 - 3, 压接端子料号 2-1393310-0 - AWG 线号 10-12 - Form C 所需数量 - 3
------	---

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: 2019年1月 (197) 超过限值的SVHC : Not Yet Reviewed



卤素含量

不含 BFR/CFR/PVC - 但其他来源中的 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 目前提供的物品中高度关注物质含量（SVHC）信息是基于欧洲化学品管理局（ECHA）“物品中物质的要求指南”（2011年4月第2版），在最终产品中高度关注物质含量按重量计算不超过0.1%。TE 注意到欧洲法院在2015年9月10日的裁定（也被称为O5A：Once An Article Always An Article），对于“复杂物品”，高度关注物质含量阈值标准适用于产品本身以及组成产品的单个物品。TE 已经基于新的 ECHA“物品中物质的要求指南”（2017年6月第4版）完成对O5A规则的评估，并将相应更新REACH的声明。

该系列中的其他产品 | Socket for Mini Relays



继电器插座(6)

客户还购买了



TE 产品编号1-1393212-4
T92S7D22-12



TE 产品编号WM-6S
WEDGE LOCK, 6P, PLG, ORG, DTM



TE 产品编号1-1703639-1
12POS,AMP MCP1.5K,REC HSG,ASSY



TE 产品编号1-968855-1
AMP MCP, 母端和公端



TE 产品编号1-640454-5
15P MTA100 HDR ASSY SQ STR POL



TE 产品编号1-1393030-0
SSR SRS,PANEL MNT, 50A,240V AC - DC I/P



TE 产品编号1-2273046-1
M12 x 1.0 straight plug pigt shld A



TE 产品编号1-1393310-8
26A1348A=TERMINAL,CRMP,OC.250,



文档

CAD 文件

下载查看

[ENG_CVM_CVM_4-1419106-0_C.2d_dxf.zip](#)

英文版本

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_4-1419106-0_C.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_4-1419106-0_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

[Automotive Relay Application Notes](#)

英文版本

[Connectors for Mini ISO, Connectors Production Production North America, Accessories](#)

英文版本

产品规格

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

英文版本