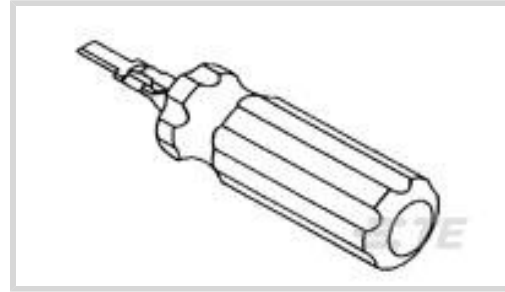




应用工具 > 插入和拔出工具

插入和拔出工具类型: **端子拔出件**插入和拔出工具应用: **端子到印刷电路板**

产品特性

产品类型特性

插入和拔出工具类型	端子拔出件
插入和拔出工具应用	端子到印刷电路板

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	不在合规性范围内
欧盟ELV指令2000/53/EC	不在合规性范围内
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	未针对中国 RoHS 符合性进行审核
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

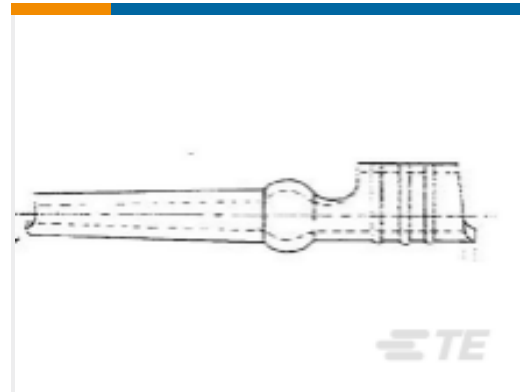
产品合规免责声明

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 1757299-1
TAPER PIN, ON STRIP, TIN; 53SER



TE 产品编号 41278
TAPER PIN, STRIP, TIN-L; 53SER, 082 TEMP1/2H



TE 产品编号 41646
TAPER PIN, ON STRIP, GOLD; 53SER



TE 产品编号 41661
TAPER PIN



TE 产品编号 41640
STRIP TAPER PIN - PLATED

客户还购买了



TE 产品编号 EC9833-000
ZHD-SCE-3.2-50-S1-4



TE 产品编号 1-1415543-5
RTE44110



TE 产品编号 ASA158F12390235000
623 PLUG



TE 产品编号 ZPF000000000205373
PLUG MALE ANG.90 CAL.20 - FXP



TE 产品编号 ZPF000000000205376
RECEPTACLE FEMALE BULKHEAD - FXP



TE 产品编号 ZPF000000000136485
RECEPTACLE MALE FOR 12 PINS, CAL1,6



TE 产品编号 55992-1
TERMINAL, AMPPOWER R 2/0 5/16



TE 产品编号 ZPF000000000205378
CONTACT MALE ANG.90, CAL20, 120MM2 - FXP



TE 产品编号 ZPF000000000205388
CONTACT FEMALE CAL20, M12 - FXP



文档

产品图纸

[TAPER PIN EXTRACTION TOOL](#)

英文版本

使用说明书

[使用说明书 \(美国\)](#)

英文版本

[Extraction Tool for 53 Series Taper Pins](#)

英文版本