



端子和接头 > 接头



线径: 2.5 mm²

可密封: 是

端子基材: 铜合金

主要产品颜色: 黄色

产品特性

产品类型特性

可密封	是
-----	---

主体特性

主要产品颜色	黄色
--------	----

接触件特性

端子基材	铜合金
------	-----

尺寸

线径	2.5 mm ²
----	---------------------

产品长度	105.92 mm[4.17 in]
------	--------------------

使用环境

绝缘选项	完全绝缘
------	------

工作温度范围	-55 – 150 °C[-67 – 302 °F]
--------	----------------------------

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: 2024年1月 (240)

超过限值的SVHC:

Pb (37% in Solder)

物品安全使用说明:

使用本产品时不要进食、饮水或吸烟。作业后彻底清洗。如果可能, 请回收再利用, 如需废弃处置, 请遵守当地有关法规。

卤素含量 低溴/氯 - 每种均质材料的 Br 和 Cl < 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>

客户还购买了

Image of TE product 1658646-1. TE 产品编号1658646-1 KIT,HDP-20,OVRMLD,RCPT,SIZE 1,

Image of TE product 1658652-1. TE 产品编号1658652-1 KIT,HDP-20,OVRMLD,PLUG,SIZE 5,

Image of TE product YDTS26W17-26SNV001. TE 产品编号YDTS26W17-26SNV001 PLUG ASSY

Image of TE product YDTS20F21-41SAV001. TE 产品编号YDTS20F21-41SAV001 RECP ASSY

Image of TE product 650131-000. TE 产品编号650131-000 D-436-87

Image of TE product 680334-000. TE 产品编号680334-000 D-609-14

Image of TE product 843039-000. TE 产品编号843039-000 101A021-3-0

Image of TE product 1214-202-1578. TE 产品编号1214-202-1578 R SNAP



文档

产品图纸

[D-150-0176](#)

英文版本

数据表/目录页

[1654025_Sec8_D-150](#)

英文版本

[1654025_Sec8_D-150_D-500_DK-621](#)

英文版本

[Harness Repair Products Quick Reference Guide](#)

英文版本

产品规格

[Installation Procedure for TE Connectivity Shielded Cable Splice Kits with Mini-Seal Crimp Primary Splices](#)

英文版本