

D-150-0273 ✓ 有效

RAYCHEM

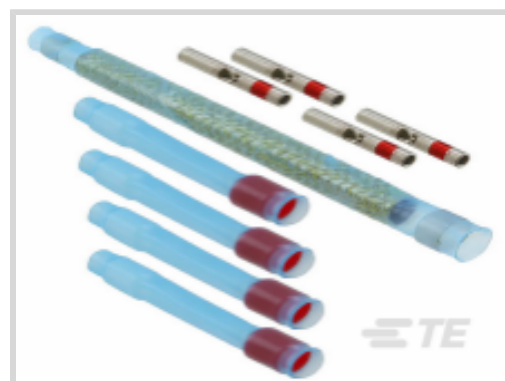
TE 内部编号 030303-000

Splices, 10 – 12 AWG Wire Size, 6 – 4 mm² Wire Size, Sealable, Serrated, 5180 – 13100 CMA Wire Size, Copper Alloy, Length 1.5 in [38 mm], Kit

[在 TE 官网查看>](#)



端子和接头 > 接头



线径: 6 – 4 mm²

可密封: 是

接头特性: 锯齿

兼容的绝缘直径范围: 5.5 mm [.22 in]

产品特性

产品类型特性

可密封	是
-----	---

主体特性

接头特性	锯齿
------	----

接触件特性

端子基材	铜合金
------	-----

机械附件

带导线绝缘	带有
-------	----

尺寸

线径	5180 – 13100 CMA
----	------------------

兼容的绝缘直径范围	5.5 mm [.22 in]
-----------	-----------------

产品长度	38 mm [1.5 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]
--------	-----------------------------

包装特性

封装方法	Kit
------	-----



产品合规性

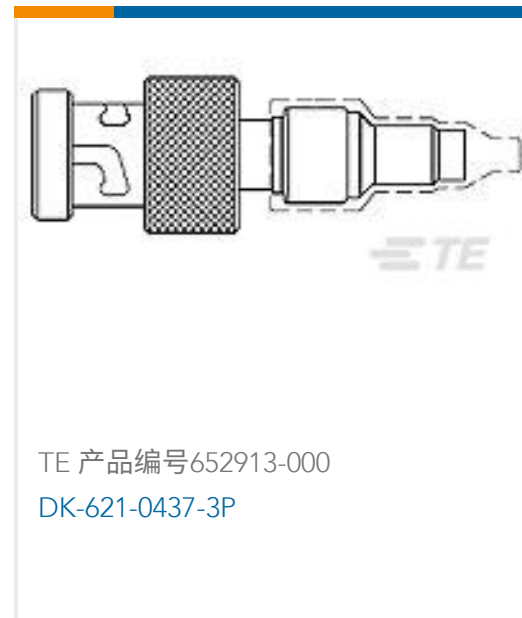
如需合规文档，请访问 [TE 官网产品页面](#)。>

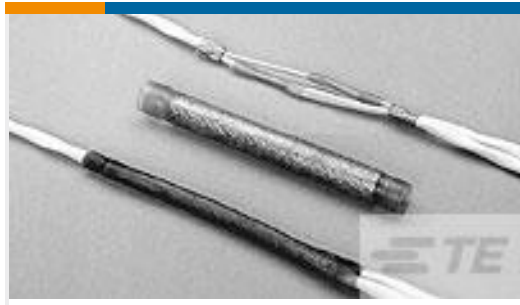
欧盟RoHS指令2011/65/EU	不符合
欧盟ELV指令2000/53/EC	不符合
中国电器电子产品有害物质限制使用管理办法（China RoHS 2，工业和信息化部携七部委2016年第32号令	受限材料超出阈值
欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006	<p>欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月 (240)</p> <p>SVHC候选清单的声明更新至: 2024年1月 (240)</p> <p>超过限值的SVHC： Pb (37% in Solder)</p> <p>物品安全使用说明： 使用本产品时不要进食、饮水或吸烟。作业后彻底清洗。如果可能，请回收再利用，如需废弃处置，请遵守当地有关法规。</p>
卤素含量	低溴/氯 - 每种匀质材料的 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





TE 产品编号052433-000
D-150-0176



TE 产品编号727844-000
D-150-0175



TE 产品编号42640-2
250 FASTON REC 22-18 AWG TPBR



TE 产品编号205162-1
AMPLIMITE,ASY,PLUG,STD,109,1



TE 产品编号1-1617128-5
JMSSD-26XPS = M39016/16-044P



TE 产品编号ZPF0000000000008937
983-6SE 18-31 S6 L

文档

产品图纸

[D-150-0273](#)

英文版本

数据表/目录页

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

英文版本

[Harness Repair Products Quick Reference Guide](#)

英文版本