

3-1194823-3 ✓ 有效

RAYCHEM

TE 内部编号 610001-000

Splices, Sealable, Black, Length 1 in [25.4 mm], Fully Insulated

[在 TE 官网查看>](#)



端子和接头 > 接头



可密封: 是

兼容的绝缘直径范围: 2.03 mm [.08 in]

主要产品颜色: 黑色

产品长度: 25.4 mm [1 in]

符合政府资质的接头: 否

## 产品特性

### 产品类型特性

可密封	是
-----	---

### 主体特性

绝缘材料	热缩交联改性聚烯烃
主要产品颜色	黑色

### 尺寸

兼容的绝缘直径范围	2.03 mm [.08 in]
产品长度	25.4 mm [1 in]

### 使用环境

绝缘选项	完全绝缘
------	------

### 行业标准

符合政府资质的接头	否
-----------	---

## 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5747847-4  
37 MSFL RCPT RA 318 (IN,FM,BL)



TE 产品编号5747142-2  
15 RCPT ACT PIN/MS MED SCRLK



TE 产品编号C56426-000  
LKZ12B3



TE 产品编号YDTS24T09-35SNV001  
RECP ASSY



TE 产品编号790904-000  
D-150-0169



TE 产品编号33220  
TERMINAL,SOLIS R 12-10 3/8



TE 产品编号621056-000  
D-142-52



TE 产品编号38943-16L  
CONT SOC ASSY



TE 产品编号31428  
TERMINAL,BUDG R 26-22 4



TE 产品编号ER8887-000  
55FA0514-24-7L-CS3533

文档

产品图纸



[D-300-08](#)

英文版本

---

[数据表/目录页](#)

[1654025\\_Sec3\\_TC\\_Caps](#)

英文版本