

3-1196789-8 ✓ 有效

RAYCHEM

TE 内部编号 872500-000

Splices, Copper, Length 2.95 in [75 mm], Fully Insulated

[在 TE 官网查看>](#)



端子和接头 > 接头



可密封: 否

兼容的绝缘直径范围: 35.5 mm [ 1.4 in ]

端子基材: 铜

产品长度: 75 mm [ 2.95 in ]

绝缘选项: 完全绝缘

## 产品特性

### 产品类型特性

|     |   |
|-----|---|
| 可密封 | 否 |
|-----|---|

### 接触件特性

|      |   |
|------|---|
| 端子基材 | 铜 |
|------|---|

### 尺寸

|           |                 |
|-----------|-----------------|
| 兼容的绝缘直径范围 | 35.5 mm[1.4 in] |
|-----------|-----------------|

|      |                |
|------|----------------|
| 产品长度 | 75 mm[2.95 in] |
|------|----------------|

### 使用环境

|      |      |
|------|------|
| 绝缘选项 | 完全绝缘 |
|------|------|

## 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)<br>SVHC候选清单的声明更新至: 2024年1月 (240)<br>超过限值的SVHC :<br>Pb (37% in Solder)<br>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

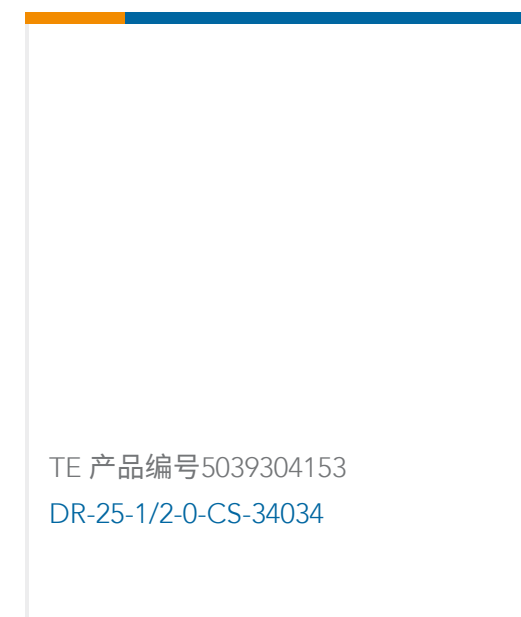
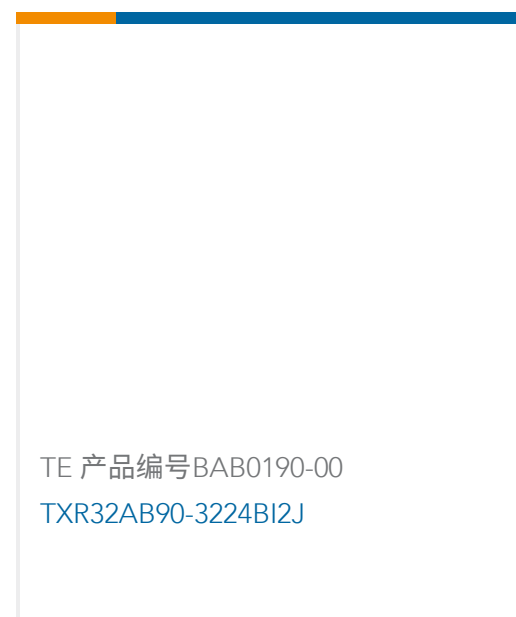
### 焊接工艺能力

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



## 文档

### 产品图纸

D-150-1016

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