

34322 ✓ 有效

SOLISTRAND

TE 内部编号 34322

Splices, Butt Splice, 6 AWG Wire Size, 10.5 – 16.8 mm<sup>2</sup> Wire Size, .232 in [5.89 mm] Barrel Inside Diameter, 20800 – 33100 CMA Wire Size, Copper

[在 TE 官网查看>](#)



端子和接头 > 接头



线径: 20800 – 33100 CMA

可密封: 否

压线筒内径: 5.89 mm [ .232 in ]

产品特性

产品类型特性

|            |        |
|------------|--------|
| 接头附件类型     | 接头     |
| 可密封        | 否      |
| 接头类型       | 对接接头   |
| 与分离式电线类型兼容 | 实芯, 绞线 |
| 电线绝缘支持固定类型 | 非绝缘支撑  |

结构特性

|         |       |
|---------|-------|
| 锯齿数     | 34    |
| 与线缆类型兼容 | 分离式导线 |

主体特性

|      |         |
|------|---------|
| 产品重量 | 7.706 g |
|------|---------|

接触件特性

|        |         |
|--------|---------|
| 端子电镀材料 | 100 μin |
| 端子基材   | 锡       |
| 压线筒类型  | 铜       |
|        | Closed  |



### 机械附件

|       |    |
|-------|----|
| 带导线绝缘 | 不带 |
|-------|----|

### 尺寸

|        |                    |
|--------|--------------------|
| 外径     | 9.37 mm[.369 in]   |
| 线径     | 20800 – 33100 CMA  |
| 压线筒内径  | 5.89 mm[.232 in]   |
| 端子材料厚度 | 1.45 mm[.057 in]   |
| 产品长度   | 25.78 mm[1.015 in] |

### 使用环境

|        |                |
|--------|----------------|
| 绝缘选项   | 非绝缘            |
| 工作温度范围 | 170 °C[338 °F] |

### 操作/应用

|           |   |
|-----------|---|
| 与电线基础材料兼容 | 铜 |
|-----------|---|

### 行业标准

|           |   |
|-----------|---|
| 符合政府资质的接头 | 否 |
|-----------|---|

### 包装特性

|      |      |
|------|------|
| 封装数量 | 100  |
| 封装方法 | 零散零件 |

### 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）<br>SVHC候选清单的声明更新至: 2024年1月（240）<br>不含REACH SVHC |
| 卤素含量                                                    | 低卤素 - 每种匀质材料的 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



## 客户还购买了





TE 产品编号1622853-1  
CRG0603 1% 15K



TE 产品编号160088-3  
RING TONGUE 20-16 AWG 0.198 X .  
700 BR



TE 产品编号1766829-1  
SCREW,PAN HEAD,#4



TE 产品编号1623108-1  
CRG0805 1% 12K



TE 产品编号2085360-1  
CONNECTOR,SOCKET,DOMINO



TE 产品编号DTM04-6P-COMPLETE  
DTM04-6P W/ WEDGELOCK AND  
TERMINALS

## 文档

### 产品图纸

[SPLICE,SOLIS BUTT 6](#)

英文版本

### CAD 文件

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_34322\\_F.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

#### 3D PDF

3D

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_34322\\_F.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_34322\\_F.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意 [使用条款](#)。

### 机构认证

#### UL 报告

英文版本

#### UL 报告

英文版本