

8-34070-1

✓ 有效

PLASTI-GRIP

TE 内部编号 8-34070-1

Splices, Butt Splice, 22 – 16 AWG Wire Size, .3 – 1.42 mm<sup>2</sup> Wire Size, Serrated, 509 – 3260 CMA Wire Size, Copper, Red, PLASTI-GRIP

[在 TE 官网查看>](#)



端子和接头 > 接头



接头类型: 对接接头

线径: .3 – 1.42 mm<sup>2</sup>

可密封: 否

接头特性: 锯齿

### 产品特性

#### 产品类型特性

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

#### 结构特性

与线缆类型兼容	分离式导线
---------	-------

#### 电气特征

工作电压	600 V
------	-------

#### 主体特性

绝缘材料	乙烯
产品重量	1 g
接头特性	锯齿
主要产品颜色	红色

### 接触件特性

端子电镀材料	锡
端子基材	铜
压线筒类型	Closed

### 机械附件

带导线绝缘	带有
-------	----

### 尺寸

线径	509 – 3260 CMA
兼容的绝缘直径范围	3.56 mm[.14 in]
产品长度	27.33 mm[1.076 in]

### 使用环境

绝缘选项	完全绝缘
工作温度范围	90 °C[221 °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） SVHC候选清单的声明更新至: 2024年1月（240） 不含REACH SVHC
卤素含量	非低卤素 - 包含 Br 或 Cl > 900 ppm。
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



该系列中的其他产品 | PLASTI-GRIP





环形端子(324)

### 客户还购买了



TE 产品编号EH2289-000  
DWFR-6/2-0-STK



TE 产品编号8-32060-1  
TERMINAL,PIDG SPD 16-14 10



TE 产品编号4-1625892-1  
3W SM M/OX 5% 330R



TE 产品编号1-469634-9  
BLADE, SLUG



**CRIMPER** REPRESENTATION ONLY

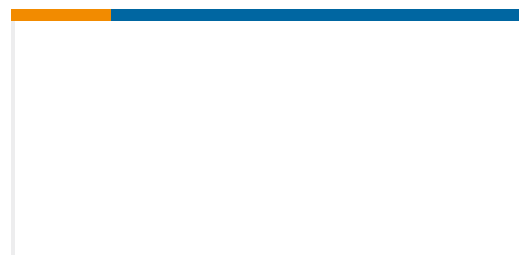
TE 产品编号2-464112-4  
CRIMPER, WIRE



TE 产品编号461160-1  
PLATE REAR SHEAR



TE 产品编号5-1768387-5  
LBF-LA0001A-BLANK



TE 产品编号8-1768826-6  
LBC-DBK-10231-2-LA0076



TE 产品编号455961-3  
FRONT SHEAR PLATE

### 文档

#### 产品图纸

[PG BUTT SPLC 22-16COMM22-18MIL](#)

英文版本

#### CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

[3D PDF](#)

英文版本



**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_8-34070-1\\_T1.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_8-34070-1\\_T1.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_8-34070-1\\_T1.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

**3D PDF**

3D

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_8-34070-1\\_Z.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_8-34070-1\\_Z.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_8-34070-1\\_Z.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意[使用条款](#)。

---

**产品规格**

[应用规格](#)

英文版本

---

**使用说明书**

[使用说明书 \(美国\)](#)

英文版本

---

**机构认证**

[CSA 认证](#)

英文版本