



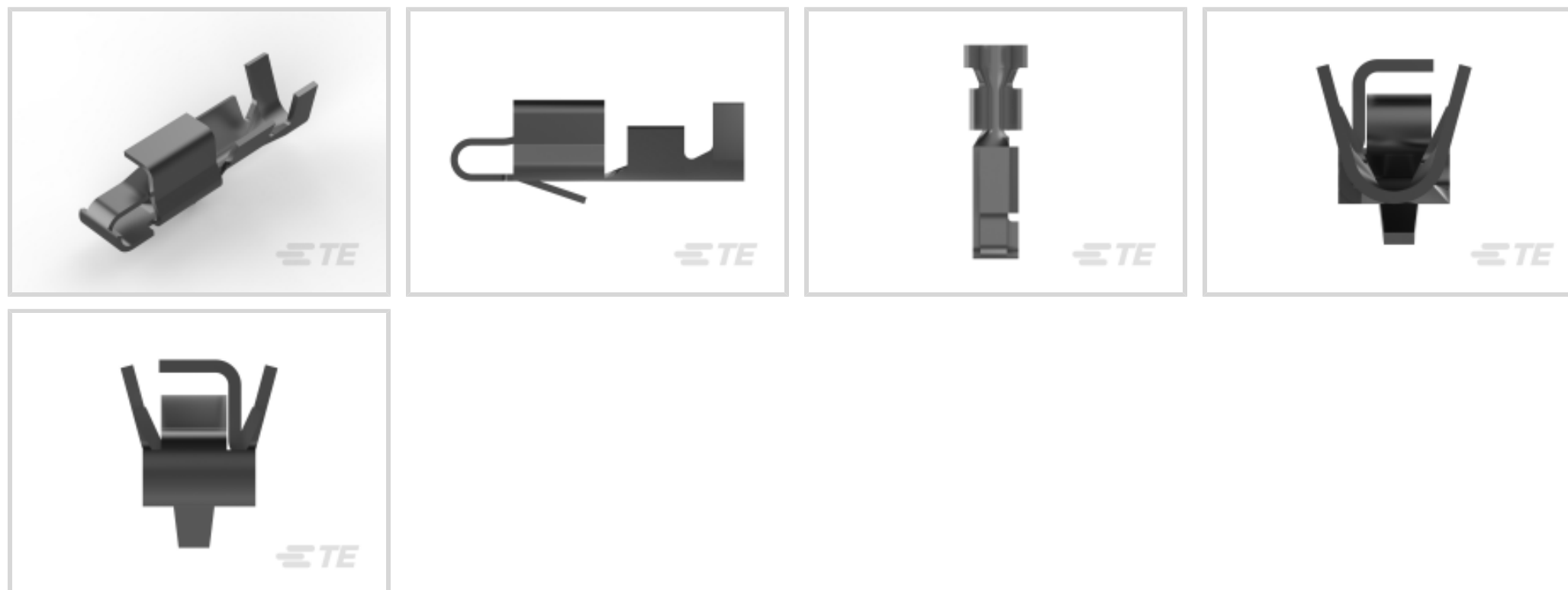
SL-156

TE 内部编号 3-770522-1

Socket Contact, Tin, 250 VAC, Locking Lance Contact Retention, Discrete Wire, 24 – 18 AWG Wire Size, .2 – .9 mm<sup>2</sup> Wire Size, Crimp, SL-156

[在 TE 官网查看>](#)

连接器 > 端子 > 连接器端子 > Wire-to-Board Connector Contacts: socket, wire size 30-16 AWG, SL 156



端子类型: 插座

产品端接到: 线缆

工作电压: 250 VAC

端子接触部电镀材料: 锡

线径: 24 – 18 AWG

[所有 Wire-to-Board Connector Contacts: socket, wire size 30-16 AWG, SL 156 \(23\)](#)

## 产品特性

### 结构特性

与线缆类型兼容

分离式导线

### 电气特征

工作电压

250 VAC

### 接触件特性

端子类型

插座

端子接触部电镀材料

锡

端子额定电流 (最大值)

10 A

壳体内部的端子定位力

带有

接合方柱尺寸

1.14 mm[.045 in]

端子基材

磷青铜

端子接触部电镀材料表面涂层

亮光

导线端子端接区域电镀材料

锡

导线端子端接区域电镀材料表面涂层	亮光
------------------	----

端子底板材料	镍
--------	---

### 端接特性

产品端接到	线缆
-------	----

线缆端接方法	压接
--------	----

### 机械附件

壳体内部的端子定位器类型	锁定枪
--------------	-----

### 尺寸

线径	.2 – .9 mm <sup>2</sup>
----	-------------------------

### 使用环境

工作温度范围	-55 – 105 °C[-67 – 221 °F]
--------	----------------------------

### 操作/应用

电路应用	电源
------	----

### 包装特性

封装数量	1000
------	------

封装方法	袋和盒
------	-----

### 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



TE 产品编号 58614-2  
PROCrimp, DIE, SL156



TE 产品编号 90471-1  
EXTRACTION TOOL, SC-156



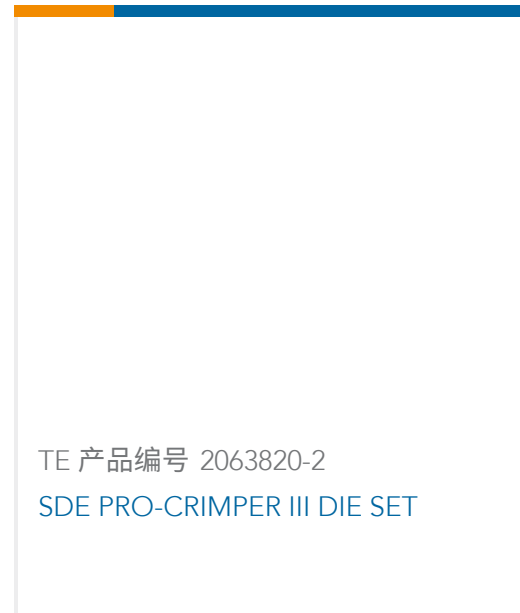
TE 产品编号 58614-1  
PROCrimp, HT&D SL156



TE 产品编号 91597-1  
CCII SL-156 REC 24-18 ASSY



TE 产品编号 2063820-1  
SDE PRO-CRIMPER III HT



TE 产品编号 2063820-2  
SDE PRO-CRIMPER III DIE SET

## 该系列中的其他产品 | SL-156



插入和拔出工具(1)



矩形连接器壳体(10)



线到板连接器组件和护套(140)



连接器硬件(4)



连接器端子(23)

## 客户还购买了



TE 产品编号640250-6  
Receptacle Housing: Wire-to-Board,  
with Mating Alignment, SL156



TE 产品编号4-1437567-9  
MPG106D=(MSPG) SWITCH  
PUSHBUTT



TE 产品编号794059-1  
MINI UMNL PIN L/P



TE 产品编号32186  
TERMINAL,BUDG R 16-14 6



TE 产品编号9-1625890-1  
2W SM M/OX 2% 100R



TE 产品编号1-1608053-3  
157-23Q2M2=R4691



TE 产品编号50-0292-000-000  
615/915 CABLE CLAMP, LAMELLA

## 文档

### 产品图纸

[SL156 HOODED CONTACT, LP LF](#)

英文版本

### CAD 文件

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_3-770522-1\\_D.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_3-770522-1\\_D.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_3-770522-1\\_D.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

### 3D PDF

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

### 机构认证

#### CSA 认证

英文版本