

100100-1 ✓ 有效

Positive Lock | Positive Lock 250

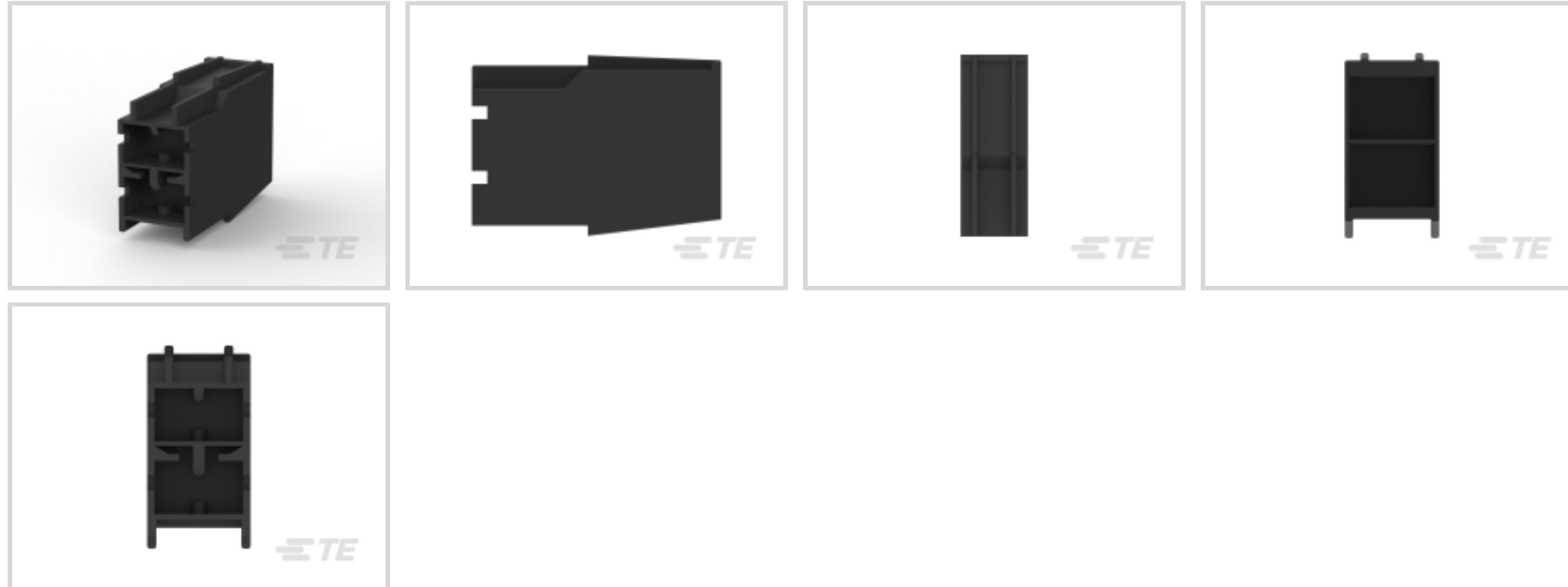
TE 内部编号 100100-1

Receptacle, Receptacle, 2 Position, Straight, UL 94V-0, Black,  
Polyamide, Cable Mount (Free-Hanging), Positive Lock 250, Crimp  
Terminal Housings

[在 TE 官网查看>](#)



端子和接头 > 端子壳体、绝缘套管和绝缘盒 > 压接端子护套



端子类型: 母端

连接器和壳体类型: 母端

位数: 2

端子方向: 直式

UL 阻燃性等级: UL 94V-0

## 产品特性

### 产品类型特性

连接器和端子端接到	电线和电缆
可密封	否
连接器系统	线到板, 线到线
连接器和壳体类型	母端

### 结构特性

位数	2
----	---

### 主体特性

主要产品颜色	黑色
--------	----

### 接触件特性

端子类型	母端
端子方向	直式
端子接合固定	不带

### 机械附件

接合对准类型	极化
接合对准	带有
连接器安装类型	电缆安装（自由悬挂）

### 壳体特性

外壳材料	聚酰胺
中心线（间距）	6.3 mm[.248 in]

### 使用环境

工组温度范围	-40 – 105 °C[-40 – 221 °F]
--------	----------------------------

### 行业标准

UL 阻燃性等级	UL 94V-0
----------	----------

### 包装特性

封装数量	5500
封装方法	Carton

### 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: 2025年1月（247） SVHC候选清单的声明更新至: 2019年1月（197） 不含REACH SVHC
卤素含量	尚未进行卤素含量审核
焊接工艺能力	不适合采用焊接工艺

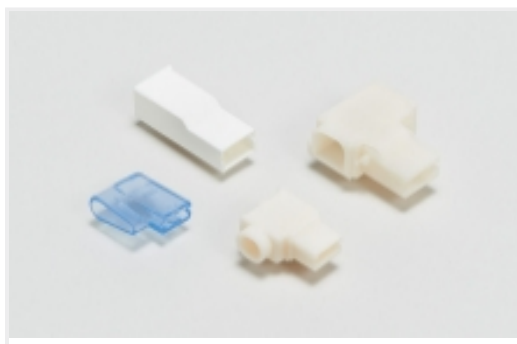
#### 产品合规免责声明

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



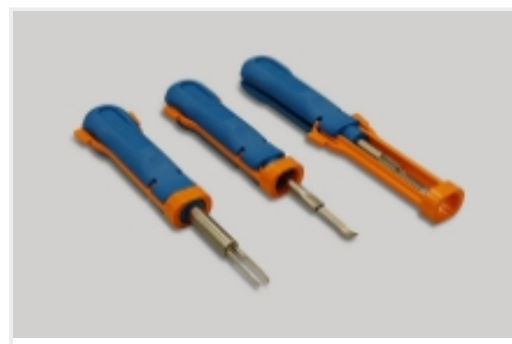
## 该系列中的其他产品 | Positive Lock 250



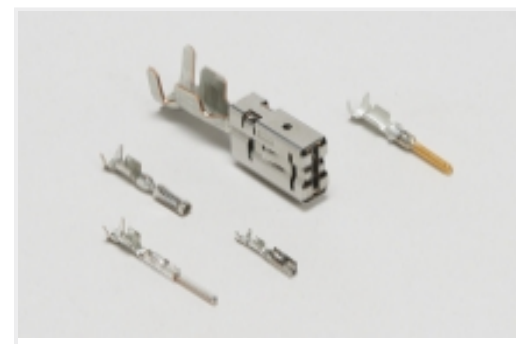
压接端子护套(177)



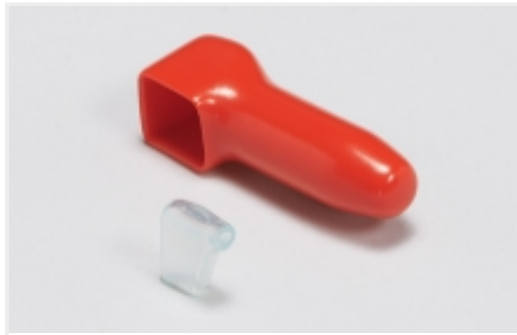
快速断开(173)



插入和拔出工具(3)

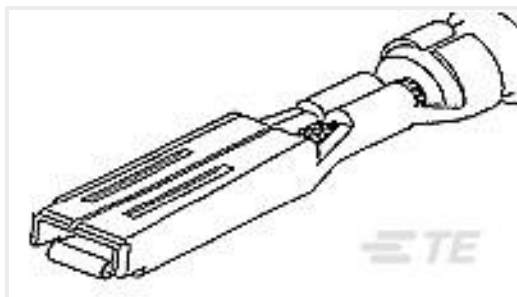
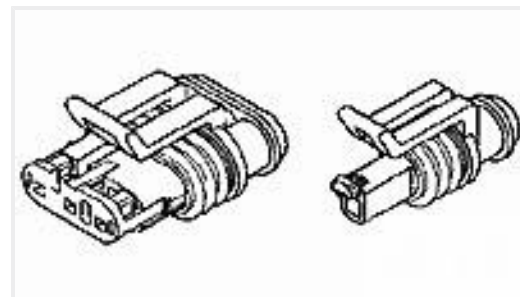


汽车端子(1)



绝缘防护罩和套管(5)

## 客户还购买了

TE 产品编号183025-1  
MINI MIC RECPT CTE 产品编号282088-1  
AMP SUPERSEAL 1.5 SERIES 4P PLTE 产品编号CAT-T4827-T273  
定时器，母端和公端TE 产品编号1-968879-1  
MT2/JPT70P BUGH KPLTE 产品编号1623450-1  
CRG1206 1% 1M0TE 产品编号3-2176370-6  
RQ 0603 1K0 0.1% 10PPM 5K RLTE 产品编号2309409-2  
DDR4 SODIMM 260P 5.2H STDTE 产品编号2344656-4  
WLAN DUAL BAND ANTENNA FPC V  
200mm

## 文档

### 产品图纸

2 POS POSITIVE LOCK (PL) HOUSING

英文版本

### CAD 文件

3D PDF

3D

### 下载查看

ENG\_CVM\_CVM\_100100-1\_O.2d\_dxf.zip



英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_100100-1\\_O.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_100100-1\\_O.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