

52596-1 ✓ 有效

AMPOWER | AMPOWER

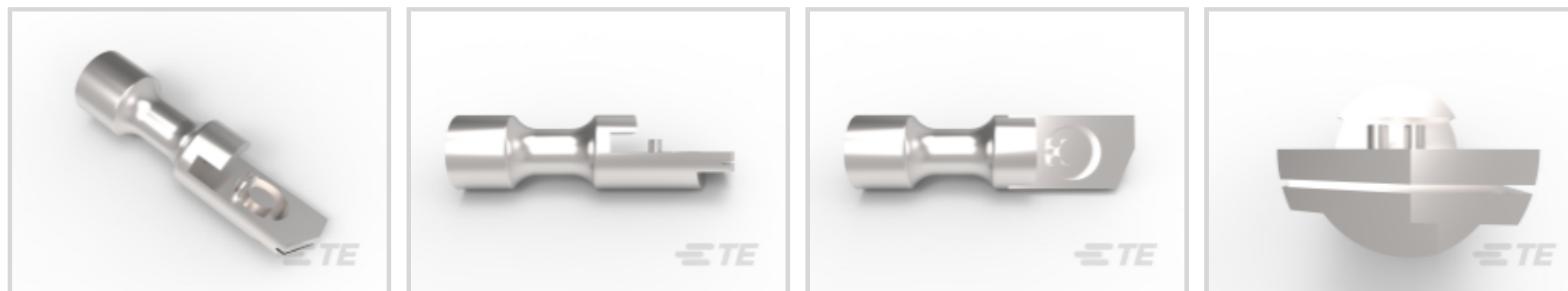
TE 内部编号 52596-1

Knife Disconnects, Silver, Wire Insulation Support, 3/0 AWG Wire Size, 85 mm<sup>2</sup> Wire Size, 168 kcmil Wire Size, Box, Uninsulated, AMPOWER

[在 TE 官网查看>](#)



端子和接头 > 刀闸分断 > AMPOWER Knife Disconnect



主体电镀材料: 银

带导线绝缘: 带有

线径: 168 kcmil

[所有 AMPOWER Knife Disconnect \(12\)](#)

## 产品特性

### 产品类型特性

断开类型	双插针断开
------	-------

### 主体特性

主体电镀材料	银
--------	---

### 机械附件

带导线绝缘	带有
-------	----

### 尺寸

线径	168 kcmil
----	-----------

### 使用环境

绝缘选项	非绝缘
------	-----

### 操作/应用

电源导体分股	450/24
--------	--------

### 包装特性

封装数量	10
封装方法	Box

## 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 - 每种均质材料的 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

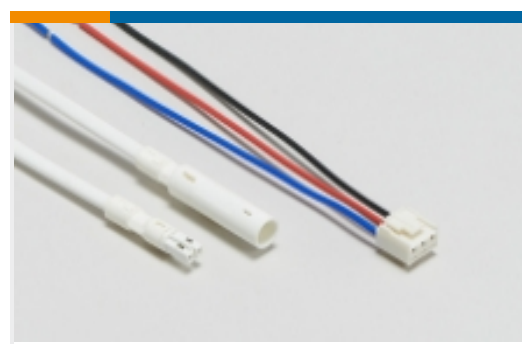
此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号，产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%或符合指令2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据2011/65/EU指令要求电子电气产品需要进行CE标识。元器件产品通常无需进行CE标识。经TE确认符合欧盟ELV指令的产品编号，产品均质材料中，铅、六价铬和汞的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%（按重量计算），或符合指令2000/53/EC(ELV)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



## 该系列中的其他产品 | AMPPOWER

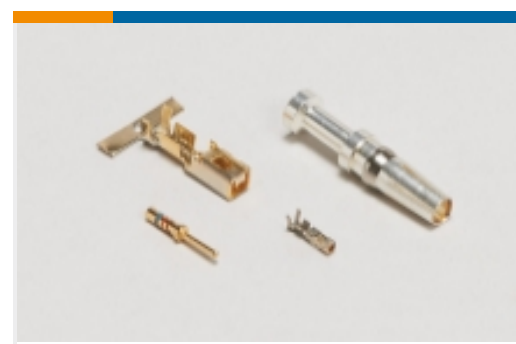




电源电缆组件(6)

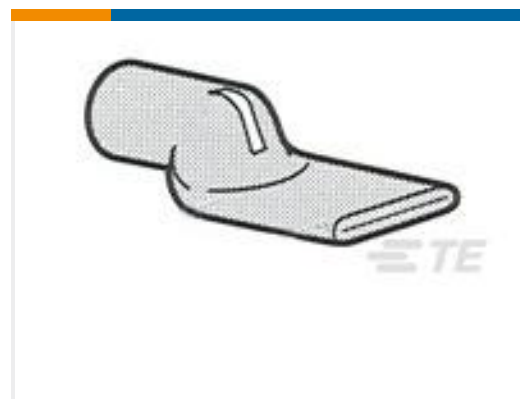


矩形电源连接器(6)



连接器端子(1)

## 客户还购买了

TE 产品编号C91356-000  
HT-SCE-1K-1/4-2.0-S1-9TE 产品编号52595-1  
AMPPOWER QUICK DISCON, 2/0 AWGTE 产品编号CM9131-000  
SST-48-13/FR/97/NMTE 产品编号8-165049-2  
PIDG WIRE PIN - ASITE 产品编号547707-000  
B-152-09TE 产品编号325508  
TERMINAL, AMPPOWER 3/0 0TE 产品编号814731-000  
202A196-3/42-0

## 文档

### 产品图纸

[AMPPOWER DISC 3/0 AG](#)

英文版本

### CAD 文件

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_52596-1\\_U.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

#### 3D PDF

3D

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_52596-1\\_U.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_52596-1\\_U.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意[使用条款](#)。



---

**数据表/目录页**

[AMPOWER Quick Disconnect Flyer](#)

英文版本

---

**产品规格**

[AMPOWER Quick-Disconnect and Bolt-Disconnect Power Connectors for Traction Motor Leads](#)

英文版本

**产品规格**

英文版本

---

**使用说明书**

[使用说明书 \(美国\)](#)

英文版本