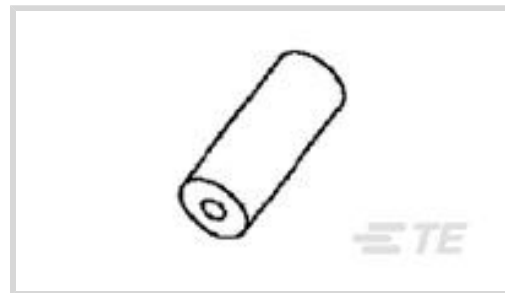




连接器 > 连接器附件 > 连接器应力消除 > 16-0 AWG 缩径衬套



应力消除附件类型: **导线减速器衬套**

主要产品材料: 铜

UL 阻燃性等级: UL 94V-0

封装方法: **零散零件**

[所有 16-0 AWG 缩径衬套 \(7\)](#)

## 产品特性

### 产品类型特性

应力消除附件类型	导线减速器衬套
----------	---------

### 主体特性

主要产品电镀材料	银
----------	---

主要产品材料	铜
--------	---

### 尺寸

线径	4.597 – 41 mm <sup>2</sup>
----	----------------------------

产品宽度	10.9 mm[.429 in]
------	------------------

产品长度	25.4 mm[1 in]
------	---------------

产品高度	10.9 mm[.429 in]
------	------------------

### 行业标准

与机构/标准产品兼容	UL
------------	----

与已批准的标准产品兼容	UL E28476
-------------	-----------

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

### 包装特性

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	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>

该系列中的其他产品 | AMP Power Series - 175



矩形电源连接器(12)



连接器应力消除(4)

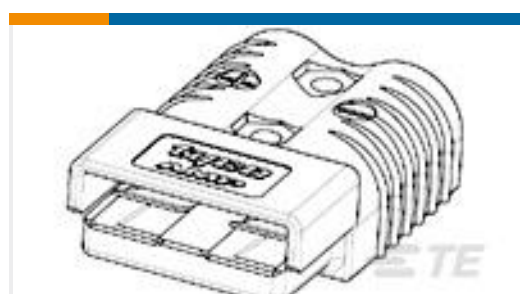
客户还购买了



TE 产品编号3-1879448-7  
TE 300W 1K0 5% Bracket



TE 产品编号3-1415899-5  
RZ02-1C4-D012



TE 产品编号1604037-3  
175A HOUSING SUB-ASSY,RED



TE 产品编号1-1571999-2  
ADP05S04=PIANO DIP SWITCH



## 文档

### 产品图纸

[REDUCING BUSH,175A,1/0-10AWG](#)

英文版本

### CAD 文件

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1604121-1\\_A.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

#### 3D PDF

3D

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1604121-1\\_A.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1604121-1\\_A.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

[POWER\\_CONNECTORS\\_CATALOG\\_SEC02\\_CABLE\\_MOUNTED](#)

英文版本

[2\\_PIECE\\_POWER\\_CONNECTORS\\_qrg\\_4-1773458-1](#)

英文版本

### 产品规格

#### 应用规格

英文版本