



连接器 > 连接器附件 > 连接器应力消除



应力消除附件类型: **线夹**

主要产品材料: **不锈钢, 不锈钢, 不锈钢**

位数: 20

螺纹尺寸: 4-40

封装方法: Bag

## 产品特性

### 产品类型特性

应力消除附件类型	线夹
----------	----

### 结构特性

位数	20
----	----

### 主体特性

出线角度	180°, 90°
主要产品材料	不锈钢, 不锈钢, 不锈钢

### 机械附件

螺纹尺寸	4-40
------	------

### 尺寸

产品宽度	16.76 mm[.66 in]
产品长度	30.16 mm[1.187 in]
产品高度	39.7 mm[1.563 in]

### 使用环境

工作温度范围	-55 – 150 °C[-67 – 302 °F]
--------	----------------------------

## 包装特性

封装方法	Bag
封装数量	1

## 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: 2022年1月（223） 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>

## 该系列中的其他产品 | AMP M Series

 <p>机架和配线架连接器(1)</p>	 <p>板对板跳线和分路(7)</p>	 <p>标准边缘连接器(1)</p>	 <p>矩形电源连接器(65)</p>
---	---	---	--



连接器应力消除(11)

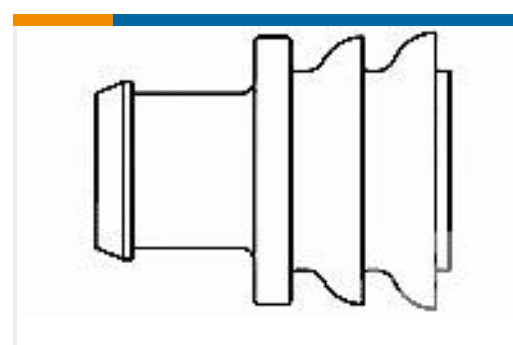


连接器盖帽(12)



连接器硬件(18)

## 客户还购买了

TE 产品编号DT04-2P  
REC, 2P, GRY, NTE 产品编号DT06-2S  
PLG, 2P, GRY, NTE 产品编号W2S  
Wedgelocks: DEUTSCH DTTE 产品编号0460-202-16141  
DEUTSCH Solid ContactsTE 产品编号282104-1  
AMP SUPERSEAL 1.5MM, 连接器壳体TE 产品编号114017-ZZ  
SEALING PLUG, SIZE 12/16, WHTTE 产品编号281934-2  
SINGLE WIRE SEAL

## 文档

### 产品图纸

#### 20 PL. STRAIN RELIEF CLAMP

英文版本

### CAD 文件

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_201237-2\\_F1.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_201237-2\\_F1.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_201237-2\\_F1.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

### 3D PDF

英文版本

[下载查看](#)



[ENG\\_CVM\\_CVM\\_201237-2\\_G.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_201237-2\\_G.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_201237-2\\_G.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

**3D PDF**

3D

下载CAD文件代表我接受和同意[使用条款](#)。

**使用说明书**

**使用说明书 (美国)**

日语

**使用说明书 (美国)**

英文版本

[AMP Strain Relief Clamp for 14, 20, & 26 Position Series "M" Connector](#)

英文版本