



连接器 > 连接器附件 > 连接器应力消除 > CMC Cable Clamps



应力消除附件类型: 线夹套件, 线夹套件

主要产品材料: 锌合金

与连接器外壳尺寸兼容: 22

电缆入口直径: 19.05 mm [.75 in]

屏蔽: 否

[所有 CMC Cable Clamps \(3\)](#)

## 产品特性

### 产品类型特性

应力消除附件类型	线夹套件, 线夹套件
----------	------------

### 主体特性

主要产品电镀材料	镍
主要产品材料	锌合金

### 机械附件

螺纹尺寸	1-3/16-18 UNEF 3B
------	-------------------

### 壳体特性

与连接器形状兼容	圆形
主体方向	直式

### 尺寸

电缆入口直径	19.05 mm[.75 in]
--------	------------------

### 操作/应用

--	--



与连接器外壳尺寸兼容	22
屏蔽	否

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: 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 CAT-AM71-C83998C  
Circular Plastic Connector, CMC Series 1



TE 产品编号 CAT-AM71-C83998Q  
CMC 系列 2



TE 产品编号 CAT-AM71-C83998R  
Circular Connector, CMC Series 3

该系列中的其他产品 | [AMP CPC](#)



圆形电源连接器(458)



密封套管(2)



插入和拔出工具(1)



连接器后盖(2)



连接器密封件和盲堵(36)



连接器应力消除(60)



连接器盖帽(16)



连接器硬件(12)



连接器端子(6)

客户还购买了



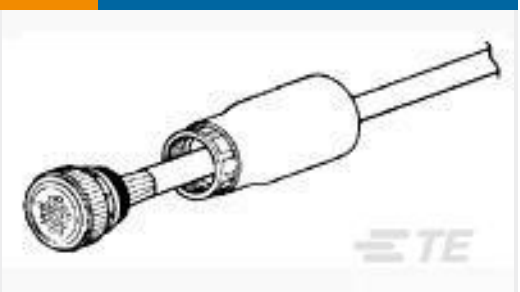
TE 产品编号208714-1  
Circular Plastic Connector, CMC Series 1



TE 产品编号208490-1  
CMC 系列 2



TE 产品编号208496-1  
CMC PLUG ASSEMBLY,SZ 22



TE 产品编号54012-4  
CPC STRAIN RELIEF,SIZE 23

文档

产品图纸  
SZ 22 UNASSM KIT,CMC  
英文版本

CAD 文件  
3D PDF  
3D  
下载查看



[ENG\\_CVM\\_CVM\\_208945-7\\_J.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_208945-7\\_J.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_208945-7\\_J.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

3D PDF

英文版本

下载查看

[ENG\\_CVM\\_208945-7\\_K.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG\\_CVM\\_208945-7\\_K.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG\\_CVM\\_208945-7\\_K.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

[1-1773902-9\\_CPC\\_Catalog](#)

英文版本

[1-1773902-9\\_CPC\\_Catalog](#)

[1-1773902-9\\_CPC\\_Catalog](#)

德语

[1-1773902-9\\_CPC\\_Catalog](#)

日语

[AMP Circular Connectors for Commercial Signal & Power Applications Continued](#)

英文版本

机构认证

[CSA 认证](#)

英文版本

[CSA 认证](#)

英文版本