

1445420-2 ✓ 有效

AMP | AMP CPC

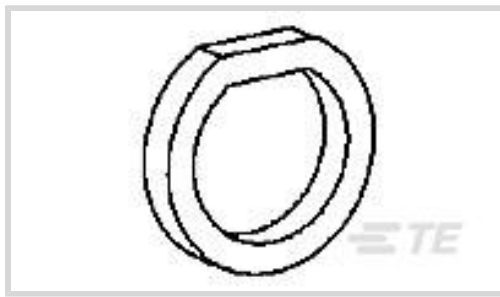
TE 内部编号 1445420-2

Flange Seal, Black, -55 – 105 °C [-67 – 221 °F] Operating Temperature, AMP CPC

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 连接器附件 > 连接器密封件和盲堵



连接器密封件和插头类型: 凸缘密封, 凸缘密封

主要产品颜色: 黑色

工作温度 (最大值): 105 °C [221 °F]

工作温度范围: -55 – 105 °C [-67 – 221 °F]

## 产品特性

### 产品类型特性

连接器密封件和插头类型	凸缘密封, 凸缘密封
-------------	------------

### 主体特性

主要产品颜色	黑色
--------	----

### 使用环境

工作温度 (最大值)	105 °C[221 °F]
工作温度范围	-55 – 105 °C[-67 – 221 °F]

### 包装特性

封装数量	100
封装方法	Bag

## 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

尚未进行焊接工艺可能性审核

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-C83998EE  
Mini Circular Plastic Connectors (CPC)

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788153-2  
One-Piece Connector, Sealed, CPC  
Series 1



TE 产品编号2-320576-1  
TERMINAL,PIDG R 12-10 5/16



TE 产品编号66602-2  
III+ PIN,18-14,30AU/FL,LP



TE 产品编号2-1703498-1  
2POS, MCON 1.2 LL TAB SEALED  
COD B



TE 产品编号201356-1  
20 POS. MALE



TE 产品编号1986692-2  
STR PLUG SPRING TYPE RH 2P, 3.50  
mm



TE 产品编号322418  
BUDG R 22-16 COMM 22-18 MIL 4



TE 产品编号1776242-2  
2 POS TERMI-BLOK PLUG STACK 3,



TE 产品编号1986723-2  
STR PLUG SPRING TYPE RH 2P, 3.50  
mm

## 文档

### 产品图纸

[SEAL,FLANGE,SIZE 11](#)

英文版本

### CAD 文件

下载查看

[ENG\\_CVM\\_1445420-2\\_C.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

下载查看



[ENG\\_CVM\\_1445420-2\\_C.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_1445420-2\\_C.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

**3D PDF**

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

---

**产品规格**

**应用规格**

英文版本