

1546921-1 ✓ 有效

AMP | AMP CPC

TE 内部编号 1546921-1

Sealing Sleeves, Heat Shrink & Sealing Tubing, .625 in Expanded Inside, .25 in Recovered Inside, Black, Polyolefin, AMP CPC

[在 TE 官网查看>](#)



线路保护与管理 > 热缩模件 > 密封套管



密封套管产品类型: **密封热缩管**

原始内径 (最小值): [.625 in]

收缩后内径 (最大值): [.25 in]

主要产品颜色: **黑色**

主要产品材料: **聚烯烃**

## 产品特性

### 产品类型特性

密封套管产品类型

密封热缩管

### 主体特性

主要产品颜色

黑色

主要产品材料

聚烯烃

### 尺寸

.25 in

### 使用环境

工组温度范围

-55 – 110 °C

## 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

没有超出阈值的受限材料



工业和信息化部携七部委2016年第32号令

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

不含 BFR/CFR/PVC - 但其他来源中的 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>

配套部件



该系列中的其他产品 | AMP CPC





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)

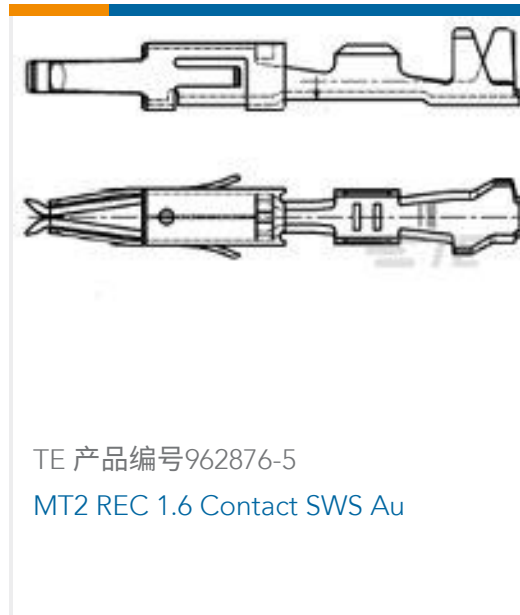
## 客户还购买了



TE 产品编号2-963212-1  
6P J-P-T GEH KOMPL



TE 产品编号2112303-1  
PROTECTION CAP, FOR REC.HSG  
GROUP E



TE 产品编号962876-5  
MT2 REC 1.6 Contact SWS Au



TE 产品编号1393450-3  
V23542C1052B102=52P KABELBAUM-



TE 产品编号170891-1  
250 FASTON HSG.,FLAG,REC.,  
NATRUAL



TE 产品编号174985-7  
8 POS. DL PLATE FOR CAP MK II+



TE 产品编号1-1670921-1  
5POS, MCON 1.2 LL REC SEALED



TE 产品编号174429-1  
PL 250 HOUSING RECEPTACLE



TE 产品编号5019024-3  
SCREW, SELF-TAP, HI-LO TYPE,  
CROSS, PAN

## 文档



**产品图纸**

[STR RLF ASSY,TUBING,SIZE 11](#)

英文版本

**CAD 文件**

[3D PDF](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_1546921-1\\_O.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_1546921-1\\_O.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_1546921-1\\_O.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

[3D PDF](#)

3D

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1546921-1\\_A.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1546921-1\\_A.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1546921-1\\_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**

[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