

205117-1 ✓ 有效

AMP

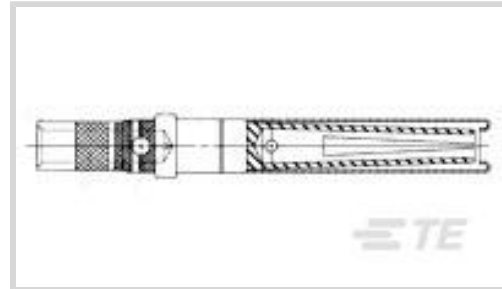
TE 内部编号 205117-1

Socket Contact, Gold, Retention Clip Contact Retention, Size 16  
Contact Size, 20 – 16 AWG Wire Size, .5 mm<sup>2</sup> Wire Size, Copper Alloy

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 端子 > 连接器端子



端子类型: **插座**

端子接触部电镀材料: **金**

壳体内部的端子定位力: **带有**

壳体内部的端子定位器类型: **固定夹**

端子大小: **尺寸 16**

## 产品特性

### 接触件特性

端子长度	24.58 mm[.968 in]
端子类型	插座
端子接触部电镀材料	金
壳体内部的端子定位力	带有
端子大小	尺寸 16
端子基材	铜合金

### 端接特性

产品端接到	线缆
-------	----

### 机械附件

壳体内部的端子定位器类型	固定夹
--------------	-----

### 尺寸

线径	.5 mm <sup>2</sup>
----	--------------------

### 识别标记

端子颜色代码	褐色/绿色/黑色
--------	----------

### 包装特性

封装方法	胶带
------	----

## 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	符合且适用豁免
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合且适用豁免
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	受限材料超出阈值
欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006	<p>欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月（240）</p> <p>SVHC候选清单的声明更新至: 2024年1月（240）</p> <p>超过限值的SVHC：</p> <p>Pb (.6% in Component Part)</p> <p><b>物品安全使用说明：</b> 使用本产品时不要进食、饮水或吸烟。作业后彻底清洗。如果可能，请回收再利用，如需废弃处置，请遵守当地有关法规。</p>
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>

## 配套部件



## 客户还购买了



TE 产品编号3-1676625-4  
HSA25 22R5 1%



TE 产品编号212013-1  
AMPLIMITE,ASY,PIN CONTACT



TE 产品编号5205817-1  
KIT SCREWLOCK FEMALE



TE 产品编号1658622-9  
40 NOVO MIL/CTR 30DP,LEAD FREE



TE 产品编号5225396-7  
BNC JACK DUAL CP RG174,188



TE 产品编号2337019-1  
UMCC Micro-Coax receptacle, Gen 1



TE 产品编号ANT-5GW-IPW1-NP  
Antenna Whip 5G WB Cell IP67 N Plug



TE 产品编号Y77106-14-7SNV0030  
HERM RECP



TE 产品编号77114-12-3SN  
HERM RECP



TE 产品编号CV6933-000  
202G253-780-3

## 文档

### 产品图纸

[SKT CONTACT,SZ 16](#)

英文版本

### CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_205117-1\\_AB.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_205117-1\\_AB.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_205117-1\\_AB.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



## ARINC 600 Next Generation Receptacle Connector

英文版本

---

### 使用说明书

[使用说明书 \(美国\)](#)

英文版本

## ARINC 404 RACK-AND-PANEL CONNECTORS SERIES R, RM, RME, M, MM, MME

英文版本

[使用说明书 \(美国\)](#)

英文版本