

208267-2 ✓ 有效

COAXICON | AMP ARINC 600 Series

TE 内部编号 208267-2

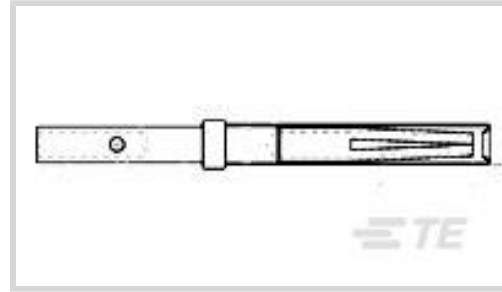
Socket Contact, Gold, Retention Clip Contact Retention, Size 20

Contact Size, Copper Alloy, AMP ARINC 600 Series

[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 20**

产品特性

接触件特性

端子接合区域电镀材料厚度	1.27 μ m
端子长度	23.06 mm[.908 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 20
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
--------------	-----

识别标记

端子颜色代码	红色/橙色
--------	-------

包装特性

封装方法	包装
------	----

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： Pb (.6% in Component Part)</p> <p>物品安全使用说明： 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



该系列中的其他产品 | AMP ARINC 600 Series



客户还购买了



TE 产品编号ZPF000000000099685
DMC-M 99-01 SN



TE 产品编号2420751-1
FSA Cord 2.0mm x 1m L



TE 产品编号YDTS20W11-98PNV001
RECP ASSY



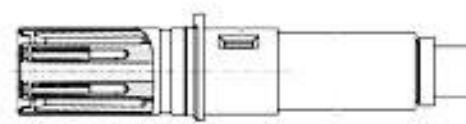
TE 产品编号522161-000
D-150-0228



TE 产品编号5260010007
TC-CAPS-4001-9



TE 产品编号1577632-1
TERMINAL RT PIDG PEEK STRATO 18-16 AWG



TE 产品编号1445693-1
SOCKET CONTACT,QUADRAX,SZ8,RR



TE 产品编号0638514002
HCTE-0312-0-SP



TE 产品编号ZPF00000000008886
983-6SE 16-24 PN



TE 产品编号7310-254-1603P
GROM

文档

产品图纸

SKT CONT ASSY, SZ 20, ARINC

英文版本

CAD 文件

下载查看

[ENG_CVM_208267-2_F.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_208267-2_F.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_208267-2_F.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

[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

[AMP* ARINC 600 CONNECTORS \(REAR-RELEASE CONTACTS\)](#)

英文版本

[使用说明书 \(美国\)](#)

英文版本