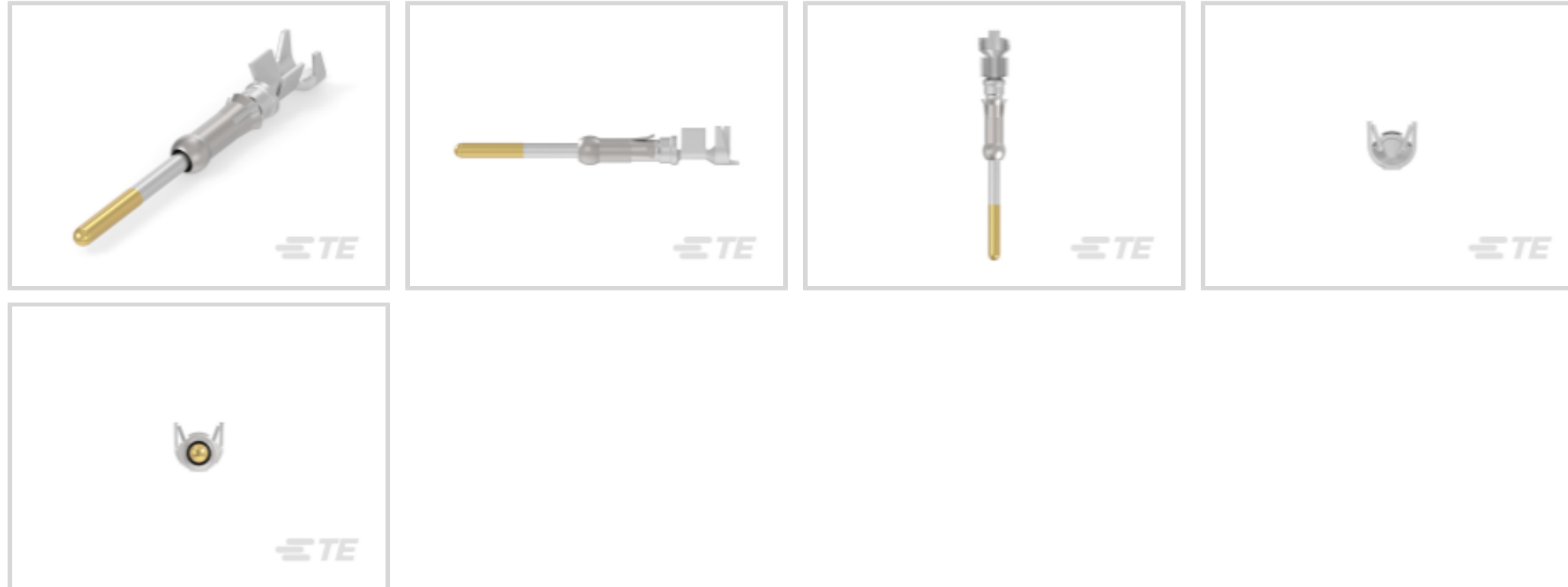




连接器 > 端子 > 连接器端子



端子类型: **插针**

产品端接到: **线缆**

端子接触部电镀材料: **金**

线径: .8 – 2 mm²

产品特性

产品类型特性

可密封	否
-----	---

接触件特性

端子大小	尺寸 16
压线筒类型	Open
端子类型	插针
端子接触部电镀材料	金
端子额定电流 (最大值)	13 A
壳体内部的端子定位力	带有
接合插针直径	1.57 mm [.062 in]
端子基材	黄铜
端子接合区域电镀材料厚度	.76 μm [30 μin]
端子接触部电镀材料表面涂层	亮光
导线端子端接区域电镀厚度	.13 μm [5 μin]
导线端子端接区域电镀材料	金
导线端子端接区域电镀材料表面涂层	亮光

端子方向	直式
------	----

端子底板材料	镍
--------	---

端子底板材料厚度	1.27 μm[50 μin]
----------	-----------------

端接特性

产品端接到	线缆
-------	----

线缆端接方法	压接
--------	----

机械附件

带导线绝缘	不带
-------	----

尺寸

线径	.8 – 2 mm ²
----	------------------------

兼容的绝缘直径范围	2.79 – 3.81 mm[.11 – .15 in]
-----------	------------------------------

使用环境

工作温度范围	-55 – 90 °C[-67 – 194 °F]
--------	---------------------------

操作/应用

电路应用	电源
------	----

包装特性

封装数量	4000
------	------

封装方法	Reel
------	------

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
--------	-----------



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 2151405-1
OCEAN_2.0_Applicator-S-090F1550

TE 产品编号 91521-1
CCII TYPE III+ PIN SKT 18-14 ASSY

TE 产品编号 2151405-2
OCEAN_2.0_Applicator-S-090F1550

TE 产品编号 2305570-1
Strip Terminal Cutter-Side Feed-No Crimp

KIT
REPRESENTATION ONLY

TE 产品编号 7-2151405-7
OCEAN_2.0_SPARE_PART_KIT-090F1550

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



文档

产品图纸

5015 PIN,18-14,30AU DUP,STRIP

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

ENG_CVM_CVM_213603-3_L.2d_dxf.zip



英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_213603-3_L.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_213603-3_L.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

[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