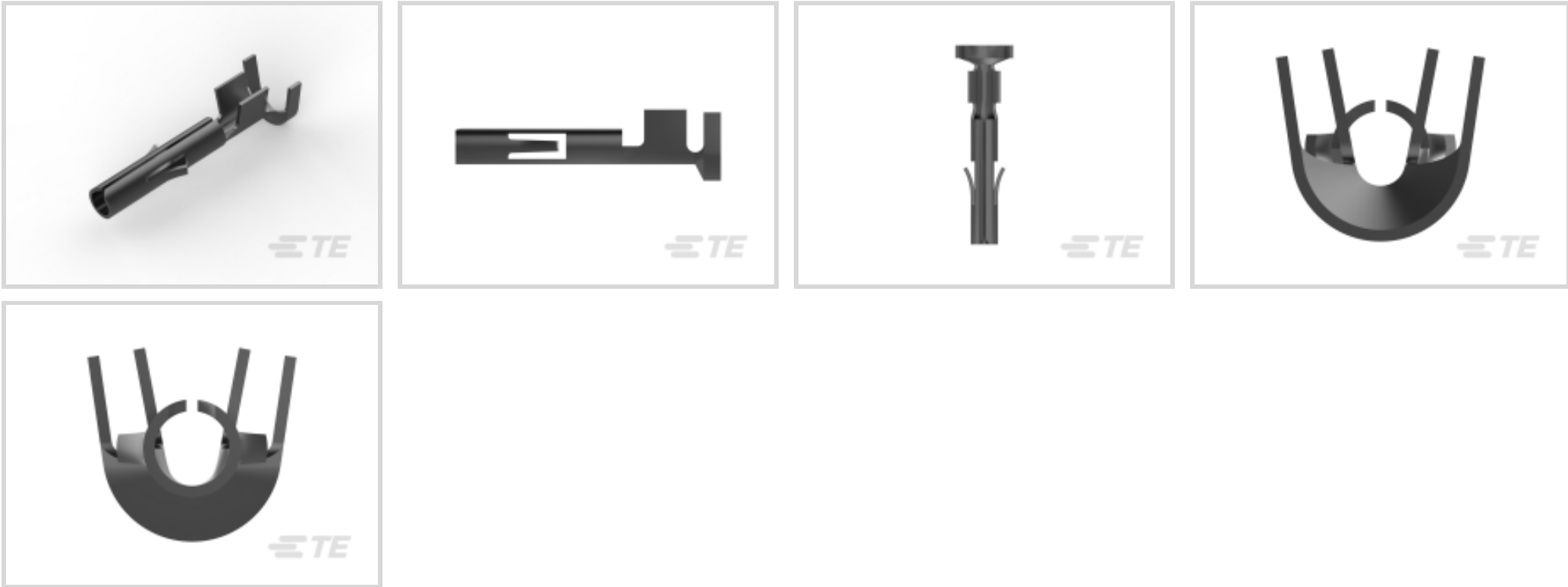




连接器 > 端子 > 连接器端子



端子类型: 插座
产品端接到: 线缆
工作电压: 600 VAC
端子接触部电镀材料: 锡
线径: 18 – 14 AWG

产品特性

产品类型特性

分离式电线类型	绞线
---------	----

电气特征

工作电压	600 VAC
------	---------

接触件特性

端子类型	插座
端子接触部电镀材料	锡
端子额定电流（最大值）	19 A
壳体內的端子定位力	带有
接合插针直径	2.13 mm[.084 in]
端子基材	黄铜
导线端子端接区域电镀厚度	.8 – 2 µm[31.49 – 78.74 µin]
导线端子端接区域电镀材料	预镀锡
导线端子端接区域电镀材料表面涂层	哑光
端子方向	直式



端接特性

产品端接到	线缆
线缆端接方法	压接

机械附件

壳体內的端子定位器类型	锁定枪
带导线绝缘	不带

尺寸

线径	.8 – 2 mm ²
兼容的绝缘直径范围	3.3 – 5.08 mm[.13 – .2 in]

使用环境

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

操作/应用

电路应用	电源
------	----

行业标准

与机构/标准产品兼容	CSA, UL, VDE
------------	--------------

包装特性

封装数量	2500
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



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

 <p>TE 产品编号 90547-1 ASSY PRO-CRIMPER UNIV M-N-L</p>	 <p>TE 产品编号 91506-1 CCII UNML UNML II PIN SKT 16-14 ASSY</p>	 <p>TE 产品编号 90547-2 PROCrimper DIE ASSY UNIV MNL</p>	 <p>TE 产品编号 1804030-1 EXTRACTION TOOL ASSY</p>
 <p>TE 产品编号 455830-1 INSERTION TOOL</p>	 <p>TE 产品编号 1-480705-2 06P UNML CAP HSG RED</p>	 <p>TE 产品编号 1-480708-9 12P UMNL PLUG HSG BLK</p>	 <p>TE 产品编号 350784-1 15P UMNL CAP HSG</p>
 <p>TE 产品编号 926307-3 6P UN-MNL AUFN-GEH</p>	 <p>TE 产品编号 1-480704-2 06P UMNL PLUG HSG RED</p>	 <p>TE 产品编号 926302-1 10& UNIV.M-N-L.PLUG</p>	 <p>TE 产品编号 1-350777-2 02P UMNL V0 PLUG HSG RED</p>
 <p>TE 产品编号 350783-1 12P UMNL CAP HSG</p>	 <p>TE 产品编号 1-350778-9 02P UMNL V0 CAP HSG BLACK</p>	 <p>TE 产品编号 350735-1 12P UMNL PLUG HSG</p>	 <p>TE 产品编号 926302-3 10P UN-MNL STECKGEH</p>



TE 产品编号 1-480711-2
15P UMNLCAP HSG RED

TE 产品编号 926308-3
8P UN-MNL AUFN-GEH

TE 产品编号 350736-1
15P UMNLCAP HSG

TE 产品编号 1-350766-2
03P UMNLCAP HSG RED

该系列中的其他产品 | Universal MATE-N-LOK

圆形电源连接器(2)

插入和拔出工具(4)

标准圆形连接器(1)

矩形电源连接器(671)

矩形连接器壳体(1)

连接器密封件和盲堵(27)

连接器应力消除(7)

连接器盖帽(34)

连接器硬件(12)

连接器端子(209)

客户还购买了

TE 产品编号2-1761606-5
IDC LOW PRO HDR 14P VERT LG LA

TE 产品编号643030-2
05P UMNLCAP STR/REL V2 NATL

TE 产品编号61388-1
SHUR PLUG 156 20-16 AWG PTPBR

TE 产品编号521205-1
POSI-LOK HSG.250-3 POS RAST5



TE 产品编号521208-1
POSI-LOK HSG.250-6 POS RAST5

TE 产品编号521206-1
POSI-LOK HSG.250-4 POS RAST5

TE 产品编号521204-1
POSI-LOK HSG.250-2 POS RAST5

TE 产品编号61802-1
SHUR PLUG .156 18-14 AWG PTPBR

TE 产品编号520194K050
RT-3-NO.3-0-0.5IN

文档

产品图纸

UMNL SOK 18-14 .0126 PTPBR

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

ENG_CVM_CVM_350874-1_AM.2d_dxf.zip

英文版本

下载查看

ENG_CVM_CVM_350874-1_AM.3d_igs.zip

英文版本

下载查看

ENG_CVM_CVM_350874-1_AM.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

SOFT_SHELL_PIN_SOCKET_CONNECTORS_STANDARD_DENSITY

英文版本

产品规格

应用规格

英文版本