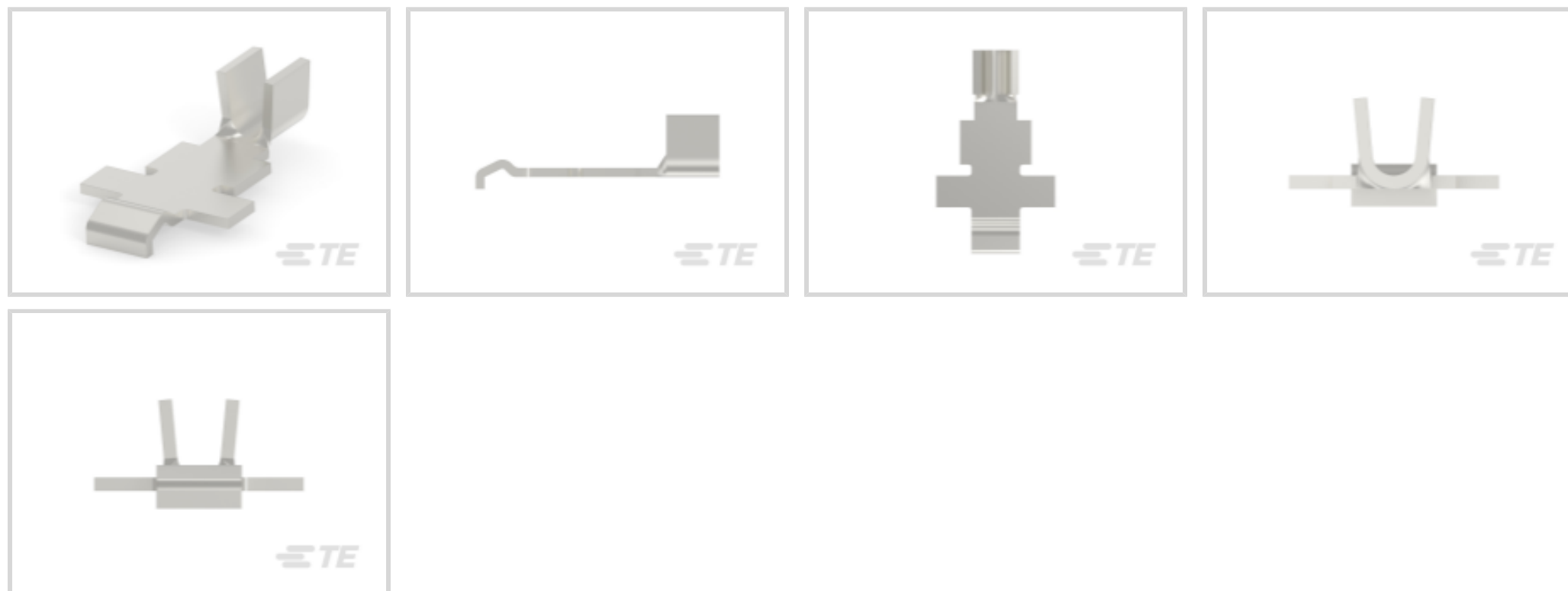




连接器 > 端子 > 连接器端子



端子类型: 母端

产品端接到: 线缆

工作电压: 600 VAC

端子接触部电镀材料: 银

线径: 10 – 6 AWG

产品特性

产品类型特性

分离式电线类型	实芯, 绞线
可密封	否

电气特征

工作电压	600 VAC
------	---------

接触件特性

压线筒类型	Open
端子类型	母端
端子接触部电镀材料	银
端子额定电流 (最大值)	53 A
壳体内部的端子定位力	带有
对接公端宽度	7.62 mm[.3 in]
对接公端厚度	1.2 mm[.047 in]
端子基材	铜
端子接合区域电镀材料厚度	5.08 μm[200 μin]



端子接触部电镀材料表面涂层	亚光
导线端子端接区域电镀厚度	5.08 μm[200 μin]
导线端子端接区域电镀材料	银
导线端子端接区域电镀材料表面涂层	亚光
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

带导线绝缘	不带
-------	----

尺寸

线径	9072 – 26244 CMA
----	------------------

使用环境

工作温度范围	-55 – 85 °C[-67 – 185 °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
------------	---------

包装特性

封装方法	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
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



客户还购买了





文档

产品图纸

CONTACT,PWR LK,SRS2,STRIP,CRMP

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_53880-2_AK.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_53880-2_AK.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_53880-2_AK.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_53880-2_M.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_53880-2_M.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_53880-2_M.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](#)。

产品规格

应用规格

英文版本

应用规格

日语

[Power-Lock 75 Series Contacts](#)



日语

使用说明书

使用说明书 (美国)

英文版本

Power Lock Connectors (Series II) (Accept Contacts 53880 and 54330)

英文版本

使用说明书 (美国)

英文版本