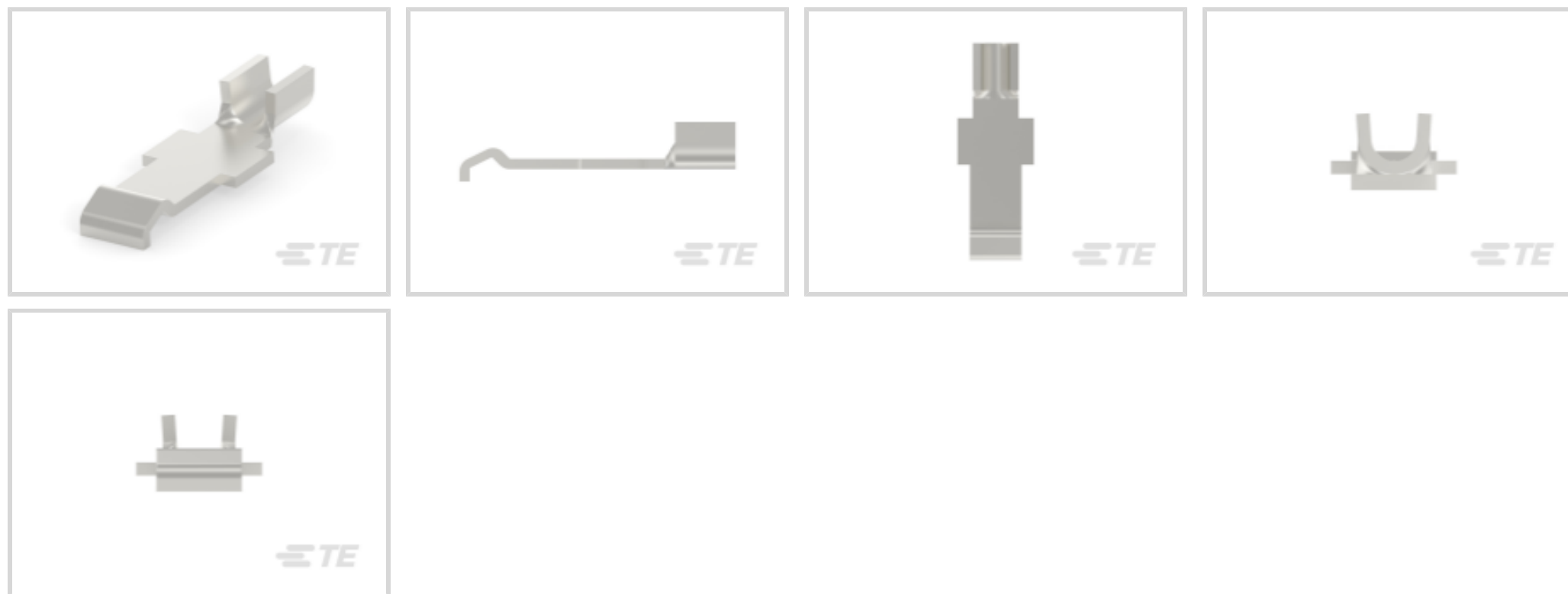




连接器 > 端子 > 连接器端子



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: 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

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	25656 – 27629 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	零散零件
------	------

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	波峰焊接可达到 265°C
--------	---------------

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,LS PC,SLDR](#)

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_54330-1_L.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_54330-1_L.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_54330-1_L.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_54330-1_G.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_54330-1_G.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_54330-1_G.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