



AMP-IN

TE 内部编号 640024-1

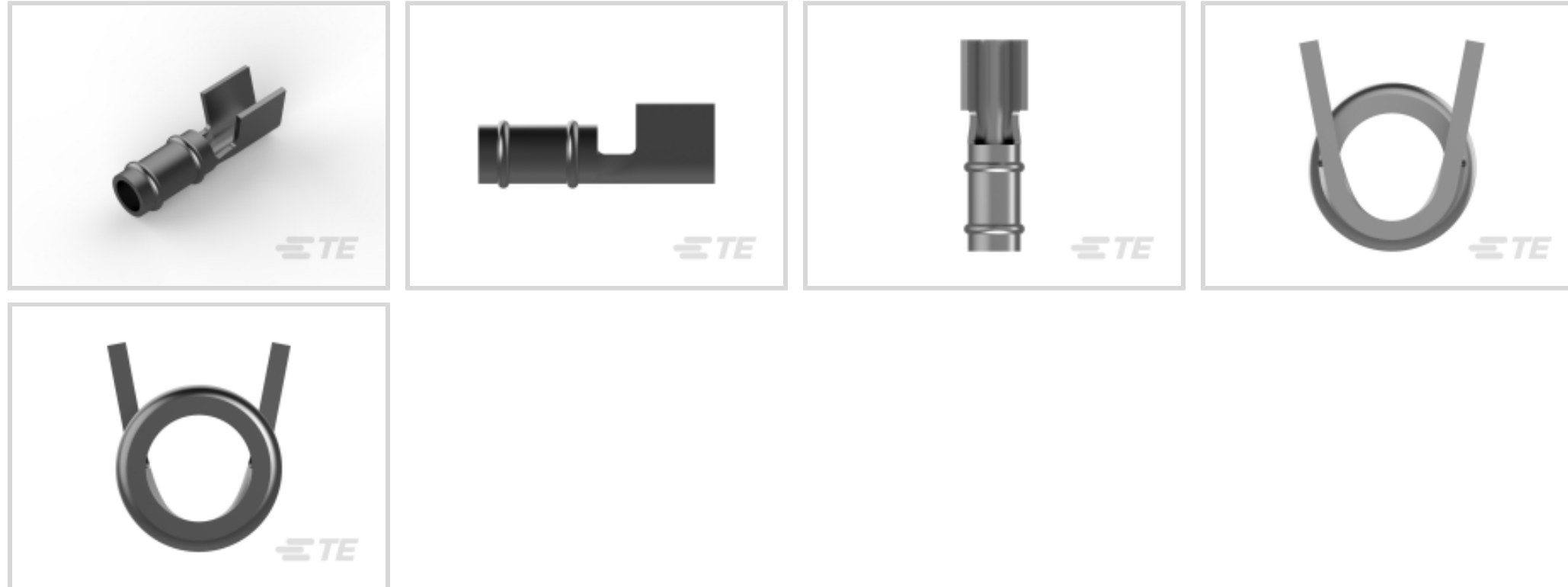
PCB Terminals, Receptacle, 22 – 17 AWG Wire Size, .3 – 1 mm²

Wire Size, Through Hole - Solder, Tin Plating, Copper, Bag,

Terminates To Wire & Cable

[在 TE 官网查看>](#)

端子和接头 > PCB 端子



PCB 端子类型: 母端

接合插针直径: 1.47 mm [.058 in]

线径: .3 – 1 mm²

PCB 端接方法: 通孔 - 焊接

产品特性

产品类型特性

端子特性	螺钉孔
------	-----

接触件特性

PCB 端子类型	母端
接合插针直径	1.47 mm [.058 in]
端子电镀材料	锡
端子底板材料	铜
端子尺寸	小型
端子方向	直式

端接特性

PCB 端接方法	通孔 - 焊接
产品端接到	线缆

机械附件

带导线绝缘	不带
-------	----

尺寸



端子材料厚度	.25 mm[.01 in]
--------	----------------

线径	.3 – 1 mm ²
----	------------------------

使用环境

绝缘选项	非绝缘
------	-----

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

包装特性

封装数量	1000
------	------

封装方法	Bag
------	-----

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 - 每种均质材料的 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
--------	-----------

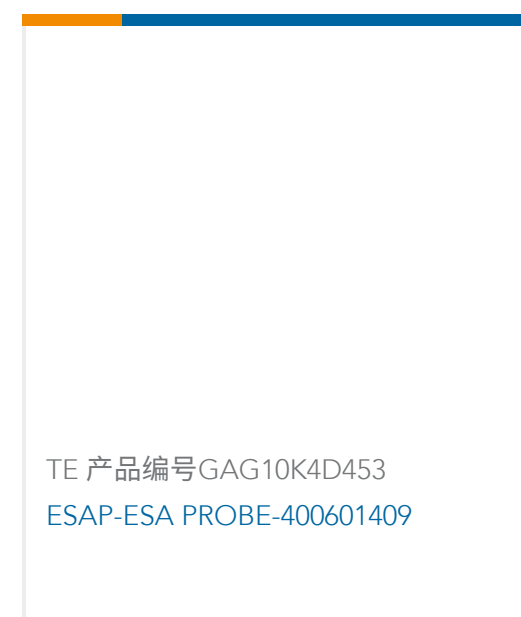
产品合规免责声明

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

058 PIN REC 010TP

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_640024-1_D.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_640024-1_D.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_640024-1_D.3d_stp.zip](#)

英文版本

3D PDF



英文版本

下载查看

[ENG_CVM_640024-1_E.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_640024-1_E.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_640024-1_E.2d_dxf.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

[PRINTED CIRCUIT BOARD TERMINALS AND DISCONNECTS](#)

英文版本

产品规格

[应用规格](#)

英文版本

使用说明书

[使用说明书 \(美国\)](#)

英文版本

[使用说明书 \(美国\)](#)

日语

[使用说明书 \(美国\)](#)

英文版本

[Insertion/Extraction Tool](#)

英文版本