

1217155-1 ✓ 有效

FASTON | FASTON 250

TE 内部编号 1217155-1

PCB Terminals, Tab, Mating Tab Width .25 in [6.35 mm], PCB Hole

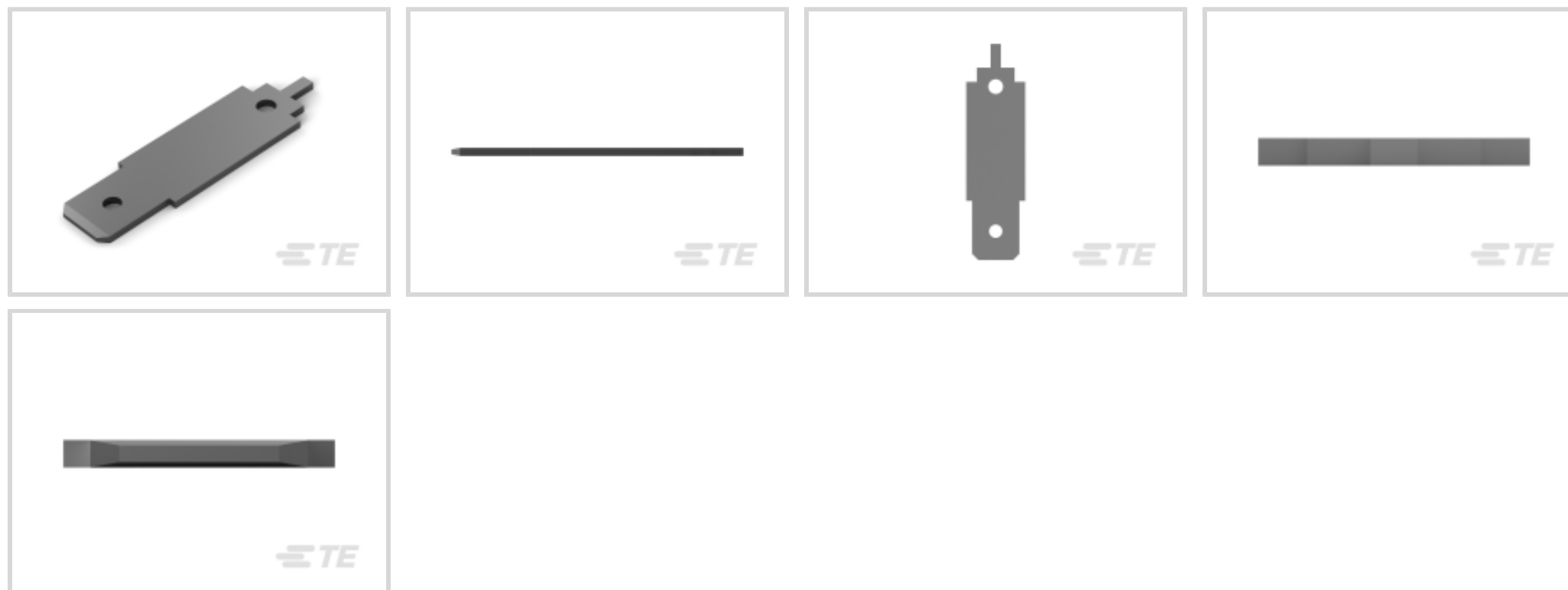
Diameter 1.4 mm [.055 in], Through Hole - Solder, Tin Plating,

Brass, Reel, FASTON 250

[在 TE 官网查看>](#)



端子和接头 > PCB 端子



PCB 端子类型: 公端

PCB 厚度 (建议) : 1.57 mm [.062 in]

对接公端宽度: 6.35 mm [.25 in]

对接公端厚度: .81 mm [.032 in]

PCB 孔直径: 1.4 mm [.055 in]

产品特性

结构特性

连接容量

单

接触件特性

PCB 端子端接区域电镀材料厚度

3.81 μ m[150 μ in]

端子底板材料厚度

2.54 μ m[100 μ in]

端子接合区域电镀材料厚度

3.81 μ m[150 μ in]

PCB 端子类型

公端

对接公端宽度

6.35 mm[.25 in]

对接公端厚度

.81 mm[.032 in]

端子电镀材料

锡

端子底板材料

黄铜

端子尺寸

6.35

端子方向

直式

端接特性

PCB 端接方法

通孔 - 焊接



产品端接到

印刷电路板

机械附件

带导线绝缘

带有

尺寸

板下延伸

3.18 mm[.125 in]

端子材料厚度

.81 mm[.032 in]

PCB 厚度 (建议)

1.57 mm[.062 in]

PCB 孔直径

1.4 mm[.055 in]

PCB 的外形高度

25.77 mm[1.027 in]

使用环境

绝缘选项

非绝缘

工作温度范围

-30 – 110 °C[-22 – 230 °F]

包装特性

封装数量

5000

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 - 每种均质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC

焊接工艺能力

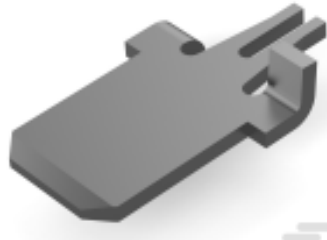

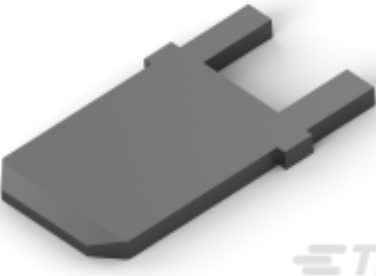
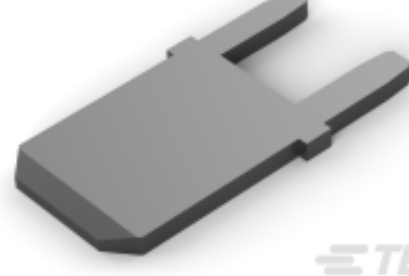




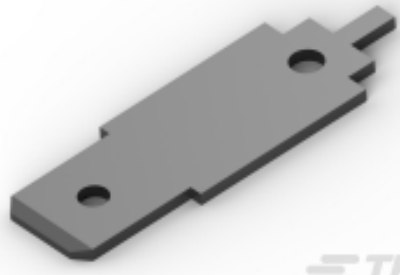

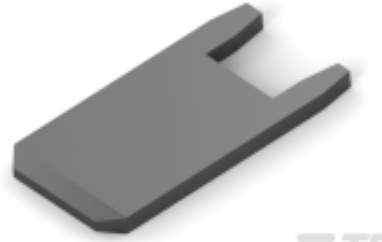
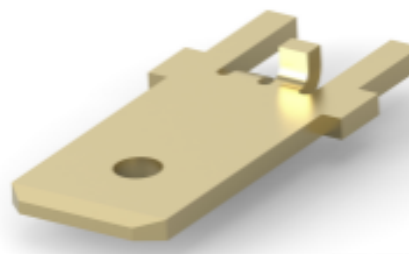


波峰焊接可达到 265°C

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>

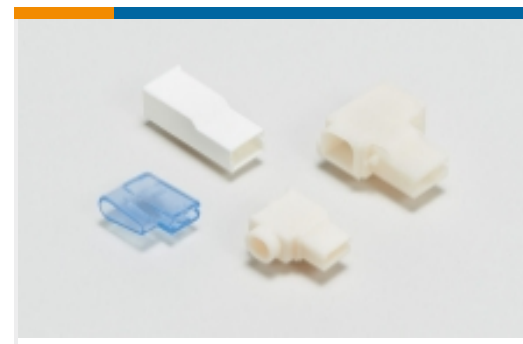
配套部件

 <p>TE 产品编号 63066-1 250 FASTON TAB TPBR</p>	 <p>TE 产品编号 1217861-1 250 FASTON,PCB TAB,TCBR</p>	 <p>TE 产品编号 62650-1 250 FASTON TAB TPBR</p>	 <p>TE 产品编号 63650-1 250 FASTON TAB TPBR</p>
 <p>TE 产品编号 1217127-1 250 FASTON,PCB TAB,TPBR</p>	 <p>TE 产品编号 1217125-1 250 FASTON,PCB TAB,TPBR</p>	 <p>TE 产品编号 63755-1 250 FASTON TAB TPBR</p>	 <p>TE 产品编号 1217126-1 250 FASTON,PCB TAB,TPBR</p>
 <p>TE 产品编号 1217153-1 250 FASTON,PCB TAB,TCBR</p>	 <p>TE 产品编号 1217539-1 250 FASTON,PCB TAB,TCBR</p>	 <p>TE 产品编号 63839-1 250 FASTON TAB TPBR</p>	 <p>TE 产品编号 1217126-2 250 FASTON,PCB TAB,TPBR</p>
 <p>TE 产品编号 1217154-1 250 FASTON,PCB TAB,TCBR</p>	 <p>TE 产品编号 63838-1 187 FASTON TAB TPBR</p>		

该系列中的其他产品 | FASTON 250



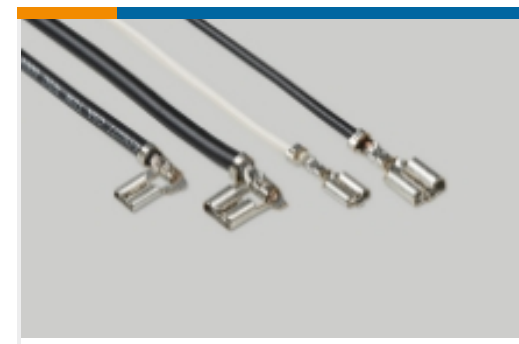
PCB 端子(134)



压接端子护套(139)



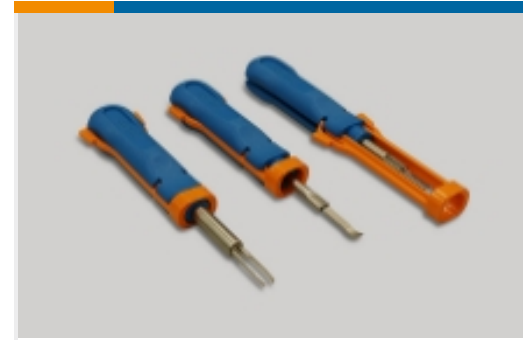
压缩连接器(4)



快速断开(441)



接头(4)



插入和拔出工具(6)



漆包线端子(1)

客户还购买了

TE 产品编号DT04-2P
REC, 2P, GRY, NTE 产品编号DT06-2S
PLG, 2P, GRY, NTE 产品编号W2S
Wedgelocks: DEUTSCH DTTE 产品编号0460-202-16141
DEUTSCH Solid ContactsTE 产品编号282104-1
AMP SUPERSEAL 1.5MM, 连接器壳体TE 产品编号114017-ZZ
SEALING PLUG, SIZE 12/16, WHTTE 产品编号281934-2
SINGLE WIRE SEAL

文档

产品图纸

250 FASTON,PCB TAB, TCBR

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

ENG_CVM_CVM_1217155-1_E_c-1217155-1-e.2d_dxf.zip

1217155-1

PCB Terminals, Tab, Mating Tab Width .25 in [6.35 mm], PCB Hole Diameter 1.4 mm [.055 in], Through Hole - Solder, Tin Plating, Brass, Reel, FASTON 250



英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1217155-1_E_c-1217155-1-e.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1217155-1_E_c-1217155-1-e.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意 [使用条款](#)。