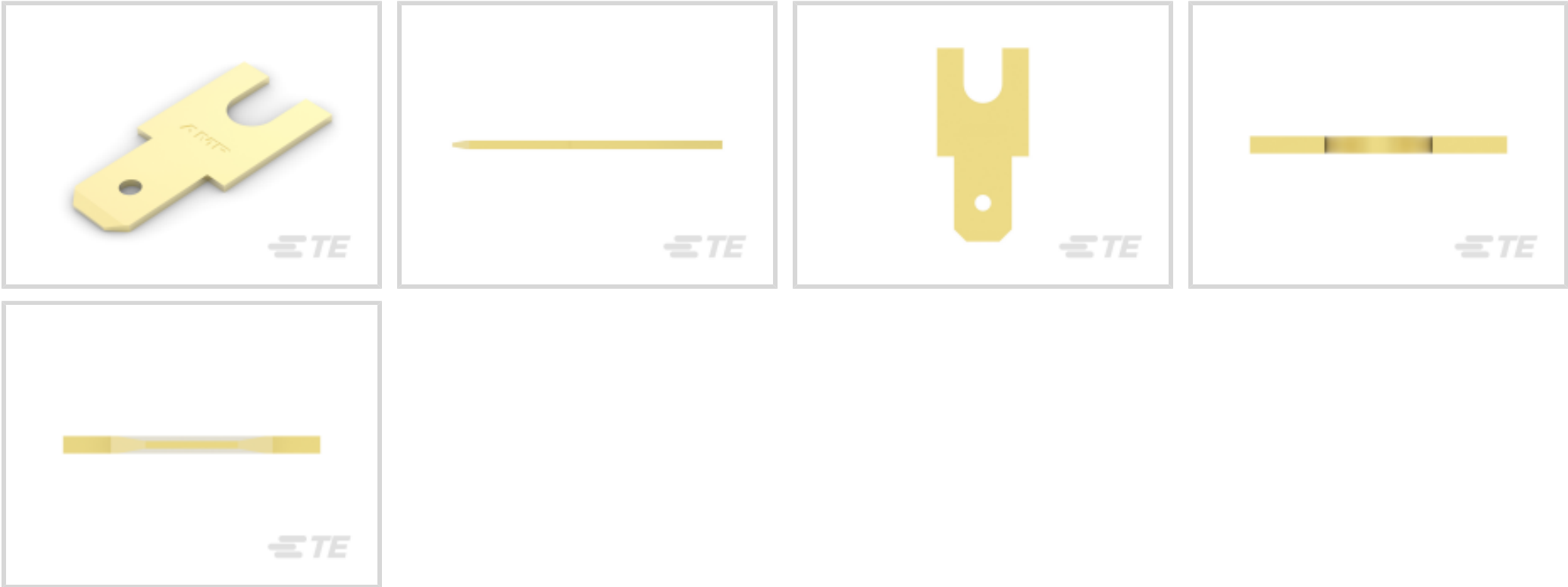




端子和接头 > PCB 端子



PCB 端子类型: 公端

对接公端宽度: 4.75 mm [.187 in]

对接公端厚度: .51 mm [.02 in]

PCB 孔直径: 3.18 mm [.125 in]

PCB 端接方法: 通孔 - 螺钉

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	公端
对接公端宽度	4.75 mm[.187 in]
对接公端厚度	.51 mm[.02 in]
端子电镀材料	锡
端子尺寸	4.75
端子方向	直式

端接特性

PCB 端接方法	通孔 - 螺钉
产品端接到	印刷电路板

尺寸

端子材料厚度	.51 mm[.02 in]
螺钉直径	3.18 mm[.125 in]



PCB 孔直径	3.18 mm[.125 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	1000
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	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 62576-1 187 FASTON TAB BR</p>	 <p>TE 产品编号 726388-2 187 FASTON TAB TPBR</p>	 <p>TE 产品编号 735187-2 110 FASTON TAB TPBR</p>	 <p>TE 产品编号 170001-3 187 FASTON,TAB,TPBR</p>
 <p>TE 产品编号 170001-2 187 FASTON,TAB,TPBR</p>	 <p>TE 产品编号 60447-1 250 FASTON TAB BR</p>	 <p>TE 产品编号 61907-1 187 FASTON TAB TPBR</p>	 <p>TE 产品编号 60443-2 187 FASTON TAB BR</p>
 <p>TE 产品编号 62061-1 110 FASTON TAB BR</p>	 <p>TE 产品编号 62061-2 110 FASTON TAB BR</p>	 <p>TE 产品编号 62628-1 100 FASTON TAB TPST</p>	 <p>TE 产品编号 62628-2 110 FASTON TAB BR</p>
 <p>TE 产品编号 63633-1 250 FASTON TAB BR</p>	 <p>TE 产品编号 60613-2 205 FASTON TAB BR</p>	 <p>TE 产品编号 60447-2 250 FASTON TAB CRST</p>	 <p>TE 产品编号 60613-1 205 FASTON TAB BR</p>
 <p>TE 产品编号 2366410-1 187 PL MII REC. 22-18AWG PTBR</p>	 <p>TE 产品编号 2366410-2 187 PL MII REC. 22-18AWG BR</p>	 <p>TE 产品编号 2366411-2 187 PL MII FLAG REC. 18-16AWG BR</p>	

该系列中的其他产品 | FASTON 187





PCB 端子(42)



压接端子护套(41)



快速断开(208)



接头(1)




接头和拼接件(1)




插入和拔出工具(1)

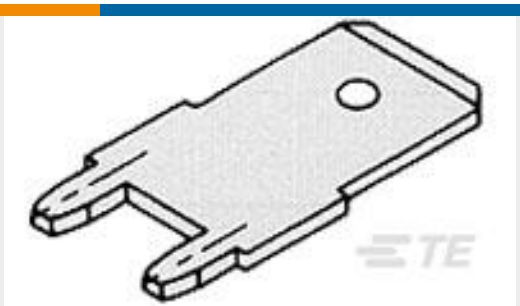
客户还购买了



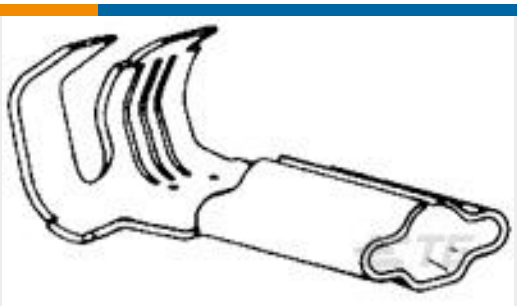
TE 产品编号5-1971772-4  
PTL 1X4 CAP PANEL MT HITEMP KEY A LGR




TE 产品编号53128-1  
TERMINAL,SOLIS SPR SPD 12-10




TE 产品编号62409-1  
250 FASTON TAB TPBR



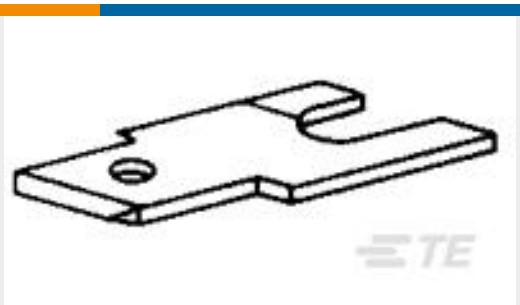
TE 产品编号42745-2  
PIN 090 FLAG RECEPTACLE 20-14 AWG TPPHBZ



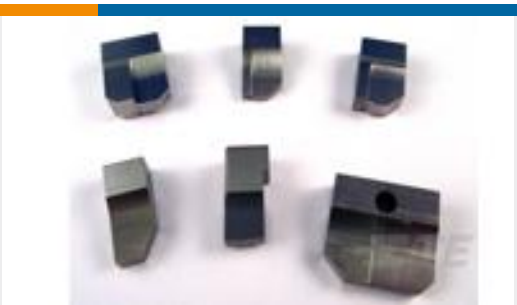
TE 产品编号62016-1  
187 FASTON REC 18-14 AWG BR



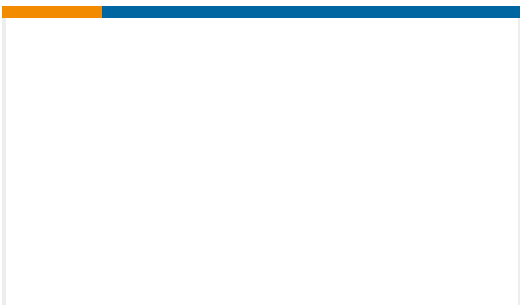
TE 产品编号3-2172091-2  
M8.FMLE.PNLREAR.4POS.PCBSTAND. RA.SHLD



TE 产品编号60443-2  
187 FASTON TAB BR



TE 产品编号454709-1  
ANVIL INSERT



TE 产品编号L47N-600-1  
LYD STEEL 3/64 X 6 NYLON COATING

文档



产品图纸

187 FASTON TAB BR

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

ENG\_CVM\_CVM\_60443-1\_AB.2d\_dxf.zip

英文版本

下载查看

ENG\_CVM\_CVM\_60443-1\_AB.3d\_igs.zip

英文版本

下载查看

ENG\_CVM\_CVM\_60443-1\_AB.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

FASTON Tabs

英文版本

产品规格

产品规格

英文版本

机构认证

机构批件

英文版本