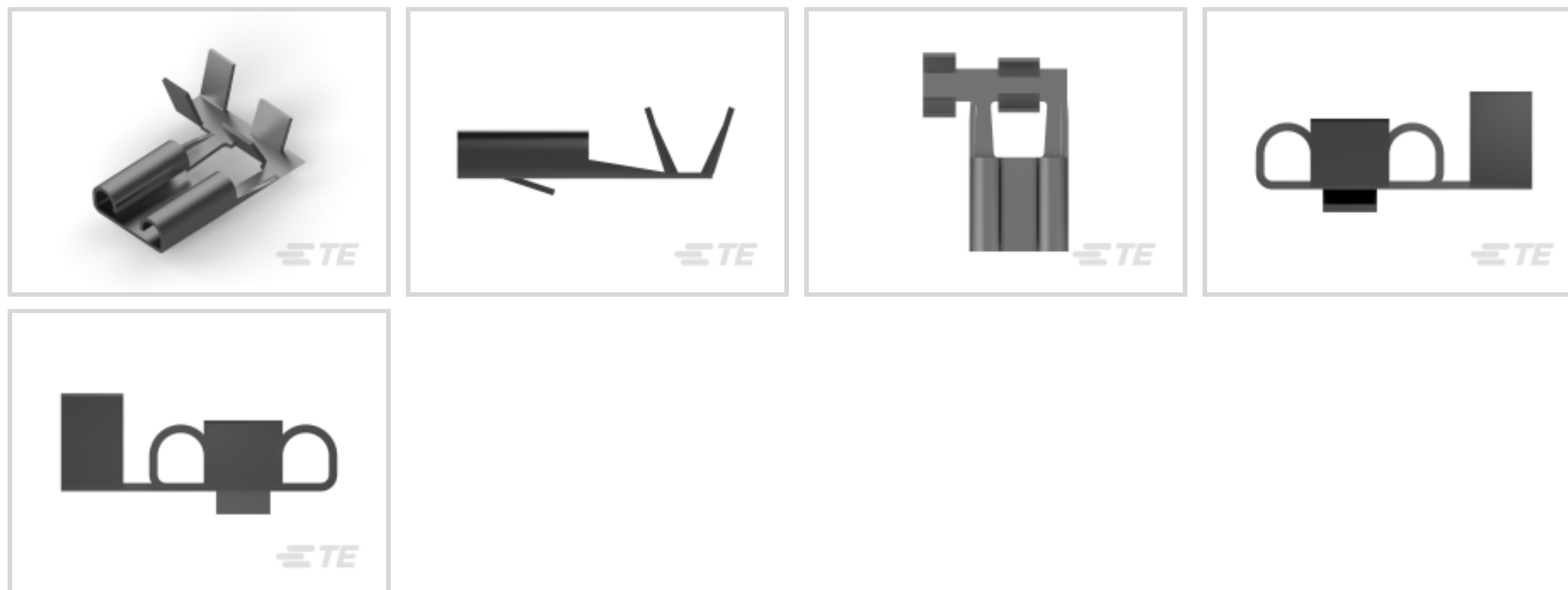




端子 and 接头 > 快速断开



快速断开端子类型: 母端

线径: 1.03 – 2.62 mm²

对接公端宽度: 7.92 mm [.312 in]

对接公端厚度: .81 mm [.032 in]

产品特性

产品类型特性

插入力	正常
-----	----

结构特性

连接容量	单
与线缆类型兼容	分离式导线

电气特征

额定电压	250 V
------	-------

接触件特性

快速断开端子类型	母端
对接公端宽度	7.92 mm [.312 in]
对接公端厚度	.81 mm [.032 in]
端子方向	标志
端子基材	黄铜
端子电镀材料	锡
压接类型	F 型压接



压线筒类型	Open
-------	------

端接特性

产品端接到	线缆
-------	----

机械附件

带导线绝缘	带有
-------	----

接合固定类型	锁定枪
--------	-----

尺寸

端子材料厚度	.41 mm[.016 in]
--------	-----------------

产品长度	18.5 mm[.728 in]
------	------------------

兼容的绝缘直径范围	2.5 – 3.81 mm[.098 – .15 in]
-----------	------------------------------

线径	1.03 – 2.62 mm ²
----	-----------------------------

使用环境

绝缘选项	非绝缘
------	-----

工作温度范围	-40 – 110 °C[-40 – 230 °F]
--------	----------------------------

行业标准

UL 阻燃性等级	UL 94V-2
----------	----------

包装特性

封装数量	3000
------	------

封装方法	带/卷
------	-----

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
-----------------------------	---

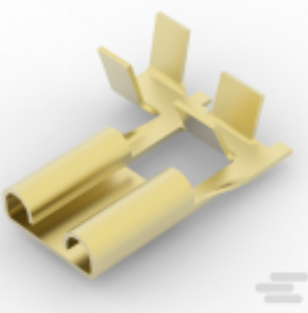


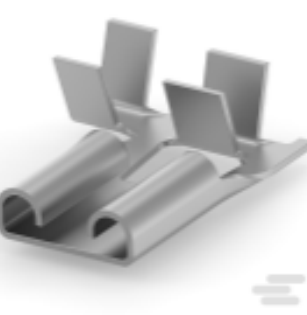

卤素含量	低卤素 - 每种匀质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC
------	---

焊接工艺能力	不适合采用焊接工艺
--------	-----------

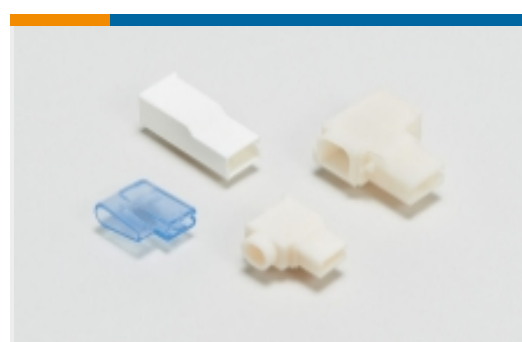
产品合规免责声明

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>

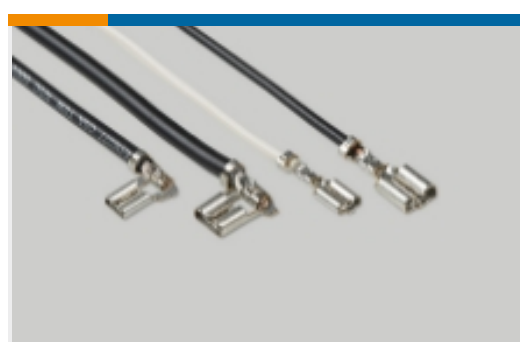
配套部件

 <p>TE 产品编号 180373-2 FF 312 REC 1-2.5MM2 TPBR</p>	 <p>TE 产品编号 170191-1 FF 312 REC 18-14AWG BR REREELING</p>	 <p>TE 产品编号 170191-3 FF 312 REC 18-14AWG TPBR REREELING</p>	 <p>TE 产品编号 180398-2 FF 250 REC 1-2.5MM2 TPBR</p>
 <p>TE 产品编号 180398-5 FF 250 REC 1-2.5MM2 TPPB</p>	 <p>TE 产品编号 2151089-1 OCEAN_2.0_Applicator-S-120F180OV</p>	 <p>TE 产品编号 2151089-2 OCEAN_2.0_Applicator-S-120F180OV</p>	 <p>TE 产品编号 280315-2 FF 312 REC 2.5-4MM2 PB SILVER PLATED</p>
 <p>KIT REPRESENTATION ONLY</p> <p>TE 产品编号 7-2151089-7 OCEAN_2.0_SPARE_PART_KIT-120F180OV</p>	 <p>TE 产品编号 7-2151089-1 OCEAN_2.0_Applicator-S-120F180OV</p>	 <p>TE 产品编号 7-2151089-2 OCEAN_2.0_Applicator-S-120F180OV</p>	

该系列中的其他产品 | FASTIN-FASTON 312

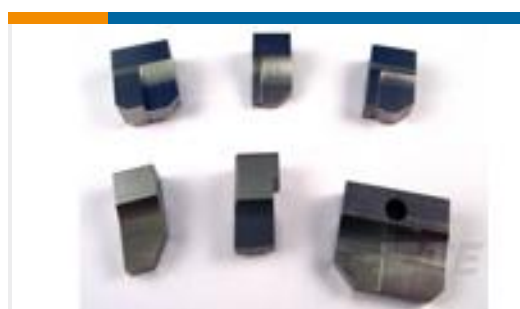
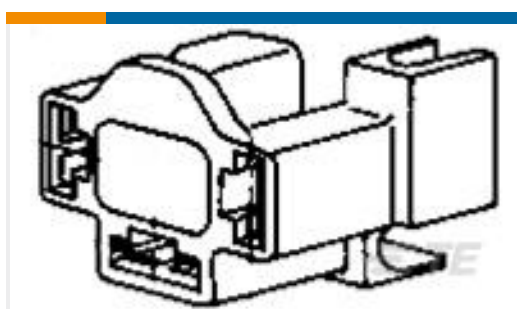
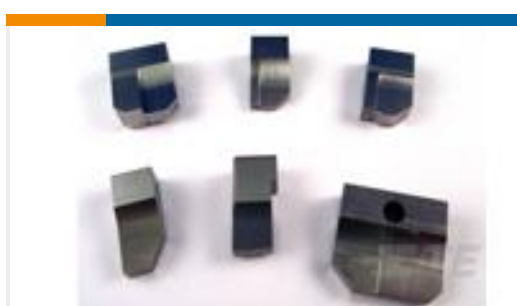
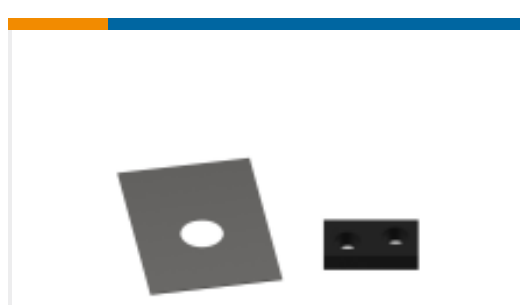


压接端子护套(13)



快速断开(13)

客户还购买了

TE 产品编号881742-1
ASS'Y JR P.TIMER 3WTE 产品编号4-1333206-3
ANVIL, COMBINATION (.100)TE 产品编号180913
FF 250 REC HSG 3P NYLON NATTE 产品编号2-1633966-9
CRIMPER,INSULATION OTE 产品编号2-459722-1
BLADE, SLUGTE 产品编号2119785-4
CRIMPER, INSUL OVERLAP PREMTE 产品编号6-1633139-8
ANVIL, COMBINATIONTE 产品编号626584-1
SPLICE 1500/5000 CMA BRTE 产品编号3-529538-7
RBK-ILS-MK4, MOTOR ASSYTE 产品编号624511-3
MOVING SPACER

文档

产品图纸

[FF 312 REC 1-2.5MM2 TPBR](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_180453-2_AY_c-180453-2-ay.2d_dxf.zip](#)



英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_180453-2_AY_c-180453-2-ay.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_180453-2_AY_c-180453-2-ay.3d_stp.zip](#)

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