



端子和接头 > 快速断开



快速断开端子类型: 母端

线径: .82 – 2.08 mm²

对接公端宽度: 6.35 mm [.25 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

接触件特性

快速断开端子类型	母端
对接公端宽度	6.35 mm[.25 in]
对接公端厚度	.81 mm[.032 in]
端子方向	直式
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	.3 mm[.012 in]
产品长度	20.32 mm[.8 in]
兼容的绝缘直径范围	3.1 – 4.1 mm[.12 – .16 in]
线径	.82 – 2.08 mm²

使用环境

绝缘选项	非绝缘
工作温度范围	-40 – 110 °C[-40 – 230 °F]

包装特性

封装数量	500
封装方法	零散零件/箱

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>


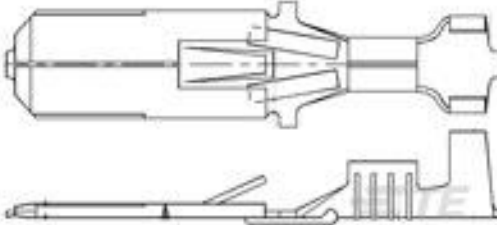
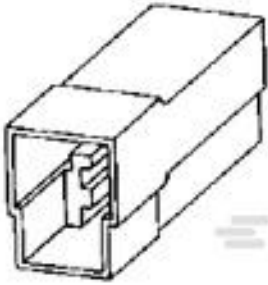

配套部件

 <p>TE 产品编号 720725-1 DAHT 250 FASTIN-ON TAB REC 18-14 ASSY</p>	 <p>TE 产品编号 1-1579007-4 EXTRACTION TOOL</p>	 <p>TE 产品编号 4-1579007-3 EXTRACTION TOOL KIT</p>	 <p>TE 产品编号 42924-2 FF 250 REC 18-14AWG TPBR PRE CRIMPED</p>
 <p>TE 产品编号 58524-1 PROCRIPTER TOOL &amp; DIE</p>	 <p>TE 产品编号 58524-2 PROCRIPTER DIE</p>	 <p>TE 产品编号 90165-1 DAHT 250 FASTON REC 18-14 ASSY</p>	 <p>TE 产品编号 3-1377175-2 SMP 0-0042238-2</p>

该系列中的其他产品 | FASTIN-FASTON 250

 <p>PCB 端子(2)</p>	 <p>压接端子护套(211)</p>	 <p>快速断开(254)</p>	 <p>插入和拔出工具(2)</p>
--	--	--	---

客户还购买了

 <p>TE 产品编号1011-264-0405 BKSHL, 4P, BLK, PLG,RA,NW6/7.5/8.5 /10</p>	 <p>TE 产品编号180409-2 FF 250 TAB 4-6MM2 PTBR LP</p>	 <p>TE 产品编号180940 FF 250 TAB HSG 3P NYLON NAT</p>	 <p>TE 产品编号180384-2 FF 250 REC 4-6MM2 PTBR LP</p>
--	---	--	--





TE 产品编号180924

FF 250 TAB HSG 2P NYLON NAT



TE 产品编号180367-2

250 FASTON,REC.,12-10 AWG,TPBR



TE 产品编号58521-1

PRO-CRIMPER II



TE 产品编号280233

250 FASTON POST INS.,1 POS, NATRUAL



TE 产品编号AS018-32SN

RECEPT.2 HOLE MNT. TYPE0



TE 产品编号1-967622-4

JUN-POW-TIM GEH 12P

文档

产品图纸

FF 250 REC 18-14AWG TPBR PRE CRIMPED

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

ENG\_CVM\_CVM\_42238-2\_AJ\_c-42238-2-aj.2d\_dxf.zip

英文版本

下载查看

ENG\_CVM\_CVM\_42238-2\_AJ\_c-42238-2-aj.3d\_igs.zip

英文版本

下载查看

ENG\_CVM\_CVM\_42238-2\_AJ\_c-42238-2-aj.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

FASTIN\_FASTON\_Product\_Line

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（非美国）



日语

使用说明书（非美国）

日语