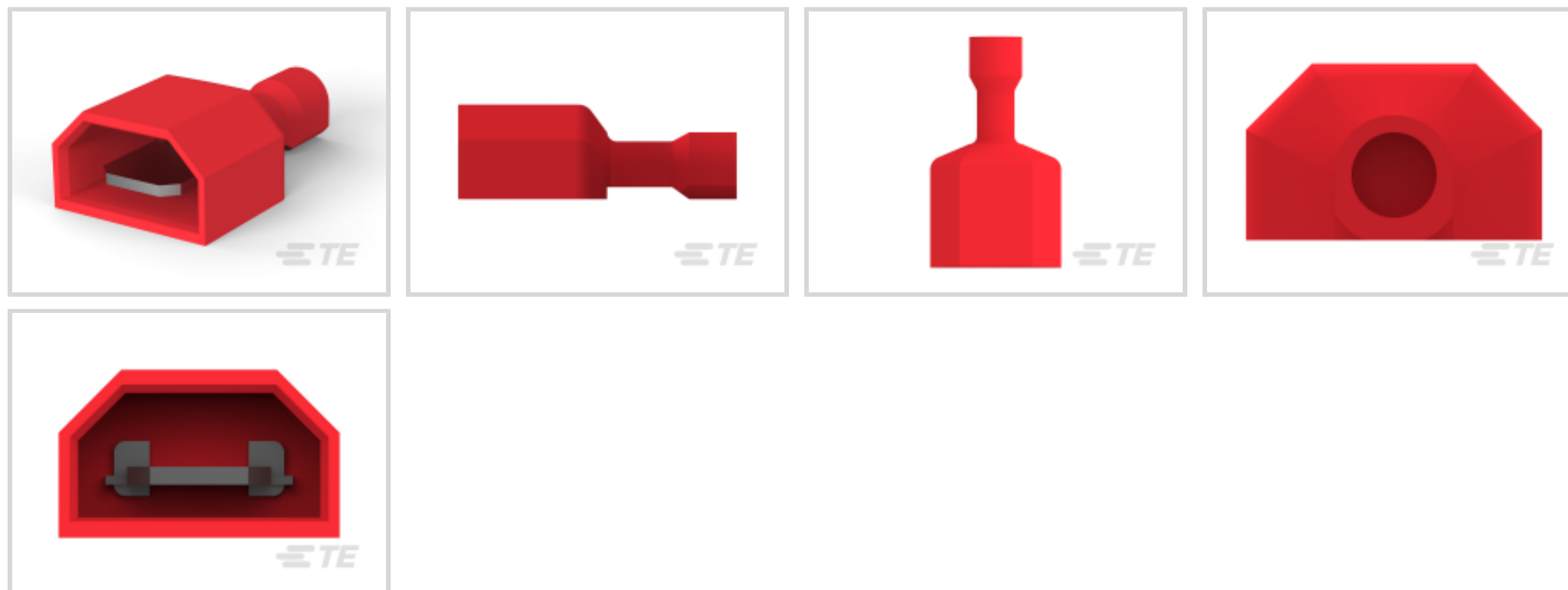




端子 and 接头 > 快速断开



端子 and 接头类型: Tab

Wire Size: .32 – .82 mm²

快速断开对接公端宽度: 6.35 mm [.25 in]

快速断开对接公端厚度: .81 mm [.032 in]

产品特性

产品类型特性

线缆类型	常规导线
电线停止点	否
端接到	线缆
快速断开插入力	正常
Sealable	否
Insulated	No

结构特性

连接容量	单
------	---

电气特征

电压 (最大值)	600 V
----------	-------

主体特性

绝缘材料	尼龙
完全绝缘	否
快速断开电镀材料	锡

接触件特性

端子类型	公端
端子和接头类型	Tab
快速断开端子方向	直式
端子基材	黄铜
压接类型	F 型压接
Barrel Type	Closed

机械附件

接合固定类型	凹点
带导线绝缘	带有

尺寸

接受的电线绝缘直径范围	3.43 mm[.135 in]
总长	21.75 mm[.855 in]
母端子坯料厚度	.41 mm[.016 in]
Wire Size	.32 – .82 mm ²
快速断开对接公端宽度	6.35 mm[.25 in]
快速断开对接公端厚度	.81 mm[.032 in]

使用环境

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

行业标准

UL 易燃性等级	UL 94V-2
UL 等级	已获认证

包装特性

封装数量	1000
快速断开包装方式	零散零件/箱

其他

压线筒颜色	红色
-------	----

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SvHCs候选清单: 2021年1月 (211)
SvHCs候选清单的声明更新至: 2021年1月 (211)
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



TE 产品编号 58628-2
PROCIMP DIESET 26-14 ULTRAFast



TE 产品编号 58628-1
PROCIMP T&D 26-14 ULTRAFast



TE 产品编号 90390-3
DIES ULTRA-FAST FASTON 22-18 DIE SET



TE 产品编号 2217481-1
KIT, BTLI, SDE CLOSED HEAD



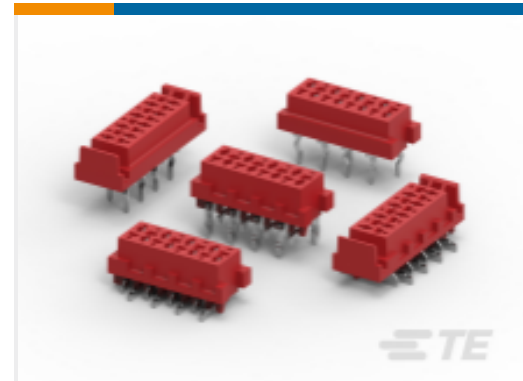
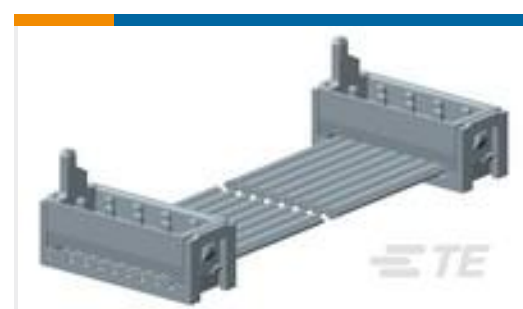
TE 产品编号 2217481-2
KIT, BTLI, SDE CLOSED HEAD

该系列中的其他产品 | Ultra-Fast 250



快速断开(49)

客户还购买了

TE 产品编号7-1611011-4
DP 接触器，3 个电极，20-40FLATE 产品编号188275-8
板母端连接器顶端插入TE 产品编号104257-3
04 MTE RCPT HSG SR LATCH .100TE 产品编号104257-1
02 MTE RCPT HSG SR LATCH .100TE 产品编号2-520184-2
ULTRAFast 250 ASSY REC 22-18
TPBR LPTE 产品编号2-520194-2
ULTRAFast 187 ASSY REC 22-18
TPBR LPTE 产品编号1-480699-0
02P UMNL CAP HSG NATLTE 产品编号1-480700-0
03P UMNL PLUG HSG NATLTE 产品编号1776313-6
TSB200006DS=EUROPA T-BL,14.5MMTE 产品编号1483352-3
MICRO-MATCH LEAD 08P 250MM

文档

产品图纸

[ULTRA-FAST 250 ASSEMBLY TAB 22-18 AWG BR](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2-520103-2_C.2d_dxf.zip](#)



英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2-520103-2_C.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2-520103-2_C.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

[Ultra-Fast and Ultra Fast Plus](#)

英文版本

产品规格

应用规格

英文版本

产品环境合规性

[MD_2-520103-2_032620181229_dmtec](#)

英文版本

[MD_2-520103-2_032620181229_dmtec](#)

英文版本

机构认证

机构批件

英文版本