

180464-2 ✓ 有效

FASTON | FASTON 250

TE 内部编号 180464-2

Quick Disconnects, Receptacle, 17 – 14 AWG Wire Size, 1 – 2.5 mm² Wire Size, Mating Tab Width 6.35 mm [.25 in], Flag, Brass, Tin Plating, FASTON 250

[在 TE 官网查看>](#)



端子和接头 > 快速断开



快速断开端子类型: 母端

线径: 1 – 2.5 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

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	凹点
--------	----

尺寸

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

产品长度	14.2 mm[.559 in]
------	------------------

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

线径	1 – 2.5 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

与机构/标准产品兼容	UL
------------	----

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

包装特性

封装数量	4000
------	------

封装方法	带/卷
------	-----

其他

线路	最好的
----	-----

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



TE 产品编号 1-100645-3
250 FASTON,REC.,14-17AWG, PHBZ



TE 产品编号 160862-8
FF FAH STECKH 8,0



TE 产品编号 180388-2
250 FASTON,REC.,20-16 AWG,TPBR



TE 产品编号 180397-2
250 FASTON,FLAG,REC.,17-14 AWG, TPBR



TE 产品编号 180397-1
250 FASTON,FLAG,REC.,17-14 AWG, BR



TE 产品编号 180388-5
250 FASTON,REC.,20-16 AWG,TPPB



TE 产品编号 180397-5
250 FASTON,FLAG,REC.,17-14 AWG, TPPB



TE 产品编号 1855631-1
HDM/FA SAPR.110F.180F LM CUT



TE 产品编号 1855631-2
HDM/FA SAPR.110F.180F BENCH K CUT



TE 产品编号 1855631-3
HDM/FA SAPR.110F.180F BENCH G CUT



TE 产品编号 2151008-2
OCEAN_2.0_APPLICATOR-S-110F180F

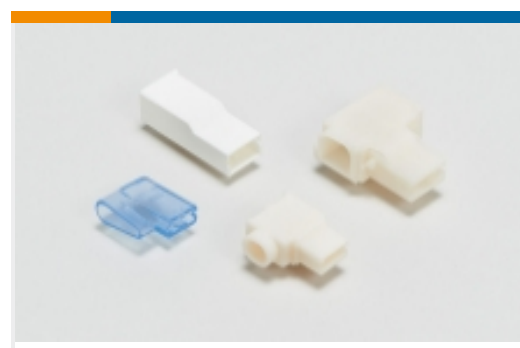


TE 产品编号 7-2151008-7
OCEAN_2.0_SPARE_PART_KIT-1110F180F

该系列中的其他产品 | FASTON 250



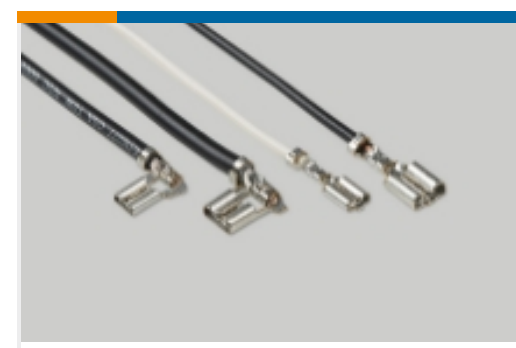
PCB 端子(134)



压接端子护套(139)



压缩连接器(4)



快速断开(441)



接头(4)

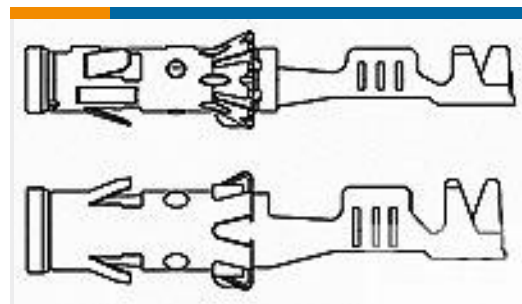


插入和拔出工具(6)



漆包线端子(1)

客户还购买了

TE 产品编号1718188-1
HIGH PRESSURE SOCKET 4MMTE 产品编号52409-2
PIDG SP SPD 22-16COM22-18MIL 6TE 产品编号1599052-1
FF 250 TAB 4.0-6.0 MM2 PTPPHBZTE 产品编号172520-4
LOW PRO MINI AMP-IN HDR 4PTE 产品编号880688-2
FF 250 TERMINAL 0.5-1.0MM2 0.39
X13.2TPBRTE 产品编号881339-2
SLEEVE FOR .250 SRS FASTON TABTE 产品编号E296612001
DSPL-NR1-X-STKTE 产品编号1599962-2
MAXI FUSE BOX WITH JCASE ASSY

文档

产品图纸

250 FASTON,FLAG,REC.,14-17AWG, LATON

英文版本

CAD 文件

下载查看

ENG_CVM_CVM_180464-2_AZ.2d_dxf.zip

英文版本

3D PDF



3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_180464-2_AZ.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_180464-2_AZ.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

[1654742_HOUSEHOLD_APPLIANCES_RAST5](#)

英文版本

产品规格

[FASTON & FASTIN-FASTON conn. .250 srs. flag rec. etc.](#)

应用规格

机构认证

[UL 报告](#)

英文版本