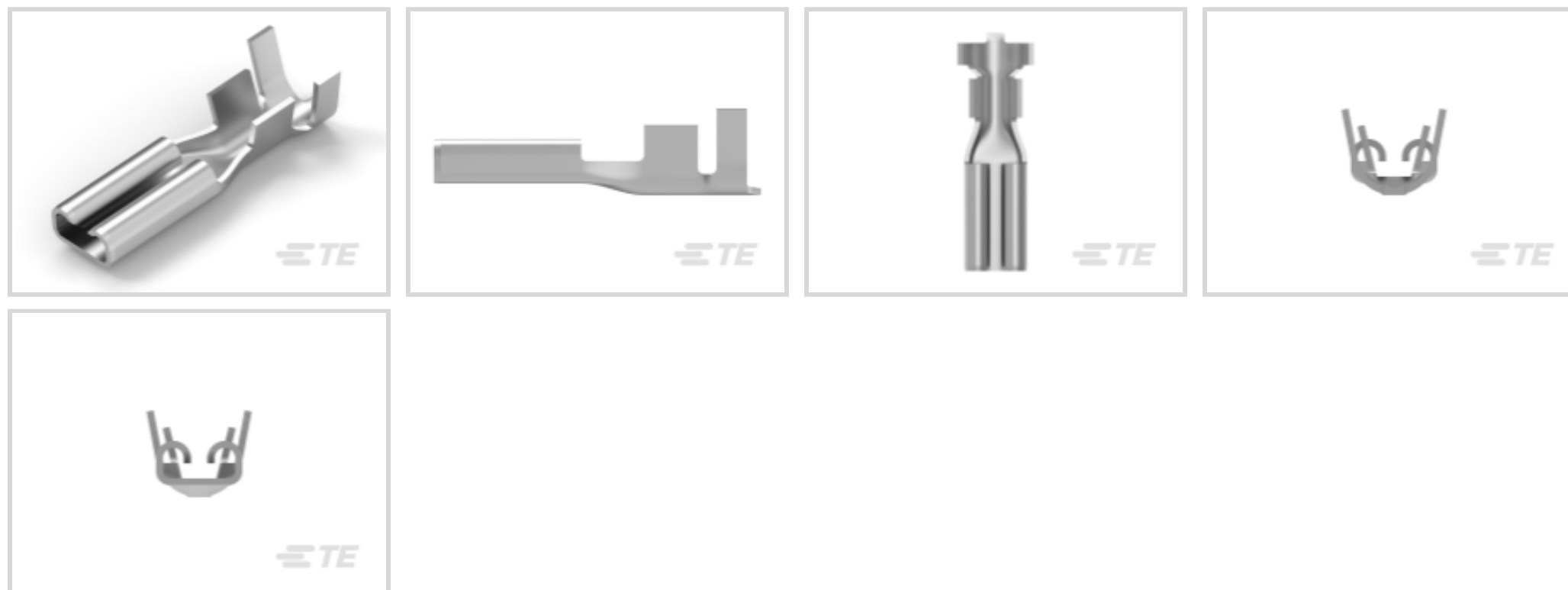




端子 and 接头 &gt; 快速断开



快速断开端子类型: 母端

线径: .51 – 1.65 mm<sup>2</sup>

对接公端宽度: 2.8 mm [.11 in]

对接公端厚度: .3 mm [.012 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	2.8 mm [.11 in]
对接公端厚度	.3 mm [.012 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	凹点
--------	----

### 尺寸

端子材料厚度	.48 mm[.019 in]
--------	-----------------

产品长度	14.5 mm[.57 in]
------	-----------------

兼容的绝缘直径范围	1.5 – 2.8 mm[.059 – .11 in]
-----------	-----------------------------

线径	.51 – 1.65 mm <sup>2</sup>
----	----------------------------

### 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	CSA, UL
------------	---------

### 包装特性

封装数量	250
------	-----

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



## 该系列中的其他产品 | FASTON 110



## 客户还购买了



TE 产品编号31894  
PIDG R 22-16 COMM 22-18MIL 1/4



TE 产品编号7-1452656-1  
MCON Receptacle and Tab



TE 产品编号1393315-2  
V23132A2001A200=HCR



TE 产品编号170332-1  
PL 187 RECEPTACLE 18-14 AWG  
PTPBR



TE 产品编号1-1718645-1  
4POS, MCON 1.2 LL REC SEALED



TE 产品编号4-1579008-5  
EXTRACTION TOOL



TE 产品编号2302452-1  
MATENET, FIXATION ELEMENT



TE 产品编号1-2334158-1  
RESOLVER SCR405 ROTOR WT  
RIVETS WT MARK

## 文档

### 产品图纸

[110 FASTON, REC., 20-16 AWG, TPBR](#)

英文版本

### CAD 文件

[3D PDF](#)

[3D](#)

### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_180441-2\\_F.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_180441-2\\_F.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_180441-2\\_F.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

[.110, .187 & 250 Series FASTON Terminals](#)

英文版本

### 产品规格

英文版本

### 机构认证

[机构批件](#)

英文版本

180441-2

Quick Disconnects, Receptacle, 20 – 15 AWG Wire Size, .51 – 1.65 mm<sup>2</sup> Wire Size,  
Mating Tab Width 2.8 mm [.11 in], Straight, Brass, FASTON 110

