

63138-1 ✓ 有效

FASTON | FASTON 110

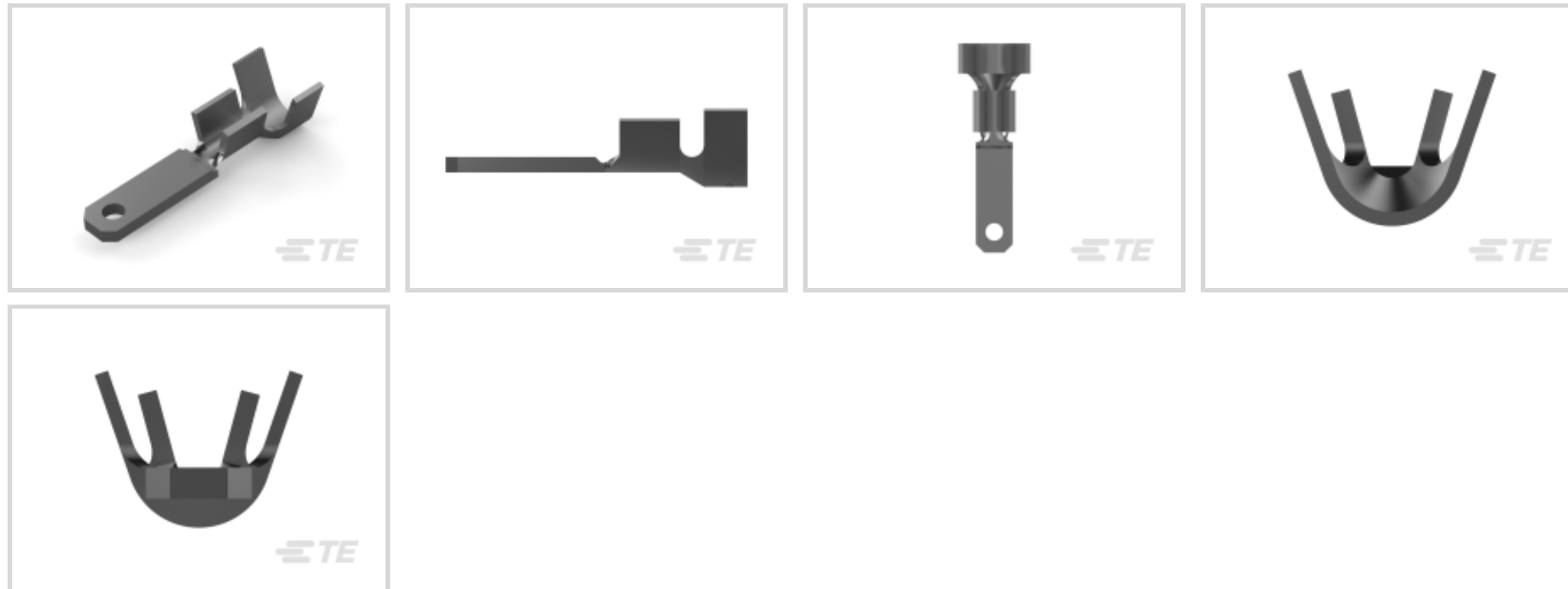
TE 内部编号 63138-1

Quick Disconnects, Tab, 22 – 18 AWG Wire Size, .32 – .82 mm<sup>2</sup> Wire Size, Mating Tab Width 2.8 mm [.11 in], Straight, Brass, Tin Plating, FASTON 110

[在 TE 官网查看>](#)



端子和接头 > 快速断开



快速断开端子类型: 公端

线径: .32 – .82 mm<sup>2</sup>

对接公端宽度: 2.8 mm [.11 in]

对接公端厚度: .81 mm [.032 in]

## 产品特性

### 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	公端
对接公端宽度	2.8 mm[.11 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	凹点
--------	----

### 尺寸

端子材料厚度	.81 mm[.032 in]
--------	-----------------

产品长度	15.88 mm[.625 in]
------	-------------------

兼容的绝缘直径范围	2 – 3.3 mm[.07 – .13 in]
-----------	--------------------------

线径	.32 – .82 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	4500
------	------

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

 <p>TE 产品编号 1494210-1 110 FASTON,TAB,22-17 AWG, JIS C260</p>	 <p>TE 产品编号 63919-1 187 FASTON TAB 18-14 AWG TPBR</p>	 <p>TE 产品编号 63165-2 FASTON 110 AMPLIVAR TAB 23-19 MAG TPBR</p>	 <p>TE 产品编号 1494210-2 110 FASTON,TAB,22-17 AWG, JIS C260</p>
 <p>TE 产品编号 1742753-1 FASTON 2MM TAB 18-22AWG TPBR</p>	 <p>TE 产品编号 2305570-1 Strip Terminal Cutter-Side Feed-No Crimp</p>	 <p>TE 产品编号 2836294-1 OCEAN_2.0_APPLICATOR-S-100F160F-RSM</p>	 <p>TE 产品编号 2836294-2 OCEAN_2.0_APPLICATOR-S-100F160F-RSA</p>
 <p>TE 产品编号 63535-1 TAB SPECIAL 025TPBR</p>	 <p>TE 产品编号 7-2836294-1 OCEAN_2.0_APPLICATOR-S-100F160F</p>	 <p>TE 产品编号 7-2836294-2 OCEAN_2.0_APPLICATOR-S-100F160FA</p>	 <p>KIT REPRESENTATION ONLY</p> <p>TE 产品编号 7-2836294-7 OCEAN_2.0_SPARE_PART_KIT-100F160F</p>

## 该系列中的其他产品 | FASTON 110

 <p>PCB 端子(22)</p>	 <p>压接端子护套(13)</p>	 <p>快速断开(169)</p>	 <p>插入和拔出工具(1)</p>
---	---	--	---

## 客户还购买了



## 文档

### 产品图纸

110 FASTON REC 22-18 AWG TPBR

英文版本

### CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_63138-1\\_W.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_63138-1\\_W.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_63138-1\\_W.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



## FASTON Tabs

英文版本

---

### 产品规格

[EB\\*\\*General Application Specification for Open Barrel Terminals](#)

英文版本

### 应用规格

英文版本

---

### 机构认证

[CSA 认证](#)

英文版本

[CSA 认证](#)

英文版本