

63445-2 ✓ 有效

FASTON | FASTON 250

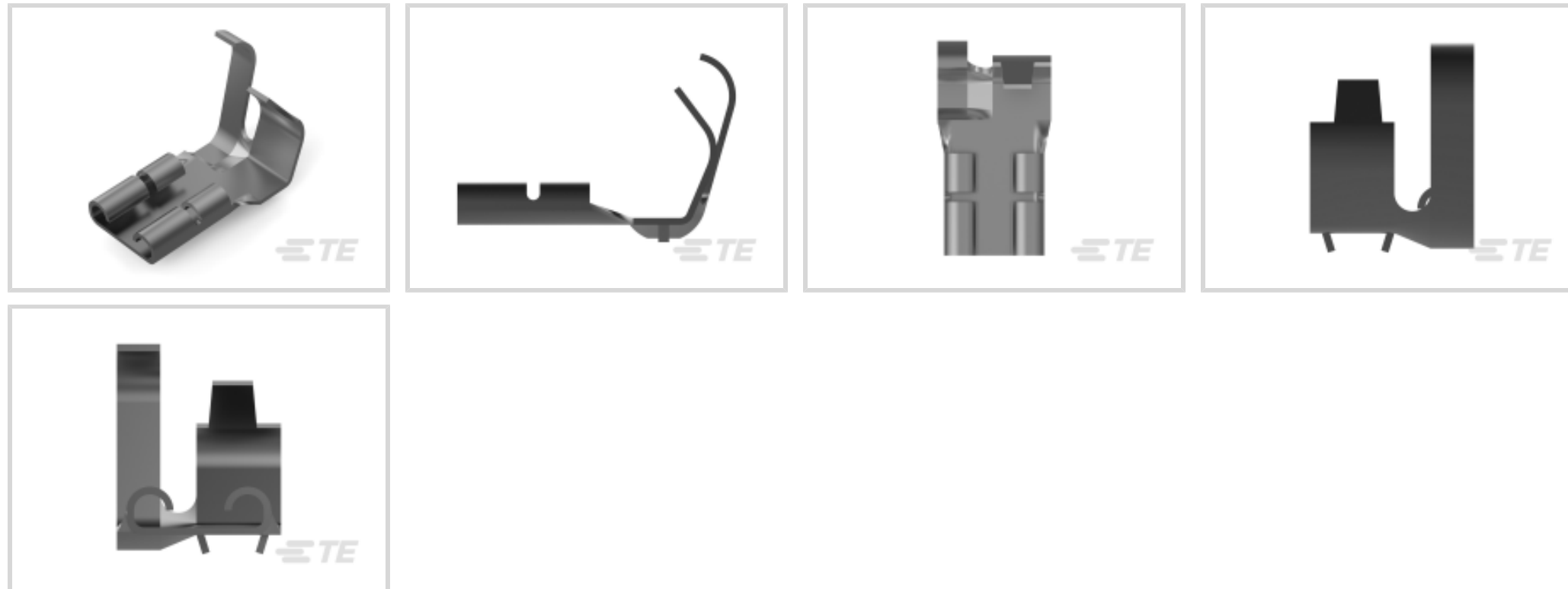
TE 内部编号 63445-2

Quick Disconnects, Receptacle, 18 – 12 AWG Wire Size, .82 – 3.31 mm² Wire Size, Mating Tab Width 6.35 mm [.25 in], Flag, Brass, 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: .82 – 3.31 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 低

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 突片锁

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 | 17.02 mm[.67 in] |
|------|------------------|

| | |
|-----------|------------------------------|
| 兼容的绝缘直径范围 | 2.79 – 5.33 mm[.11 – .21 in] |
|-----------|------------------------------|

| | |
|----|----------------------------|
| 线径 | .82 – 3.31 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 | CSA, UL |
|------------|---------|

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 |
|-----------------------------|---|

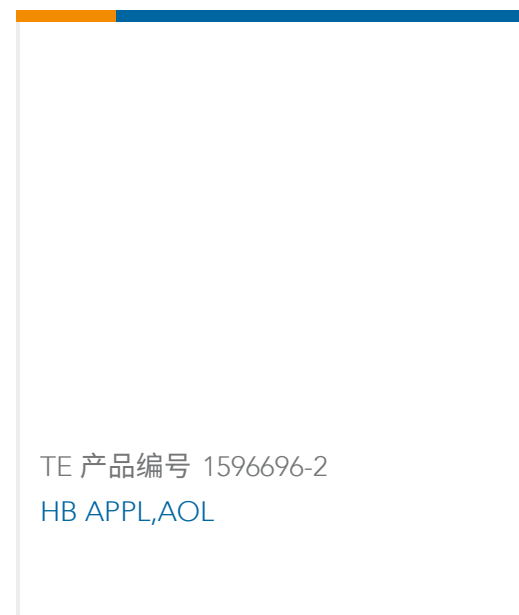
| | |
|------|---|
| 卤素含量 | 低卤素 - 每种匀质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC |
|------|---|

| | |
|--------|-----------|
| 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



该系列中的其他产品 | FASTON 250



PCB 端子(134)



压接端子护套(133)



压缩连接器(4)



快速断开(441)



接头(4)



插入和拔出工具(6)

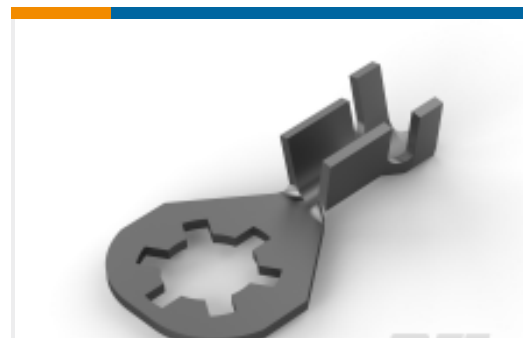


漆包线端子(1)

客户还购买了



TE 产品编号1-1803019-1
CRIMPER, INSULATION O



TE 产品编号1-61795-1
RING 18-14 AWG TPBR



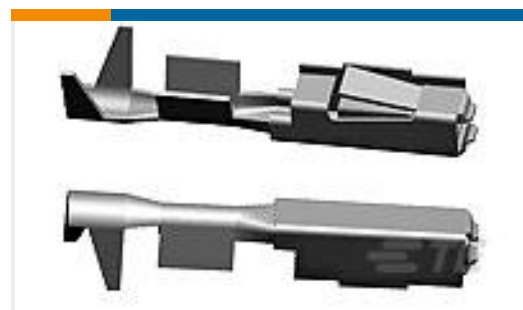
TE 产品编号7-2151803-7
OCEAN_2.0_SPARE_PART_KIT-066F0900V



TE 产品编号CR7720-000
VERSAFIT-1/4-0-35MM



TE 产品编号686941-000
VERSAFIT-3/8-0-1.5IN-SM



TE 产品编号929004-2
MOS1MM BU-KONTAKT



TE 产品编号2364484-1
250 FASTON HSG.,REC.,4 POS, NATRUAL



TE 产品编号1900495-2
LEVER, CLAMP, THREADED



TE 产品编号2161328-1
HEX HEAD, FLANGED, M5x8mm LONG



TE 产品编号2364485-1
250 FASTON HSG.,REC.,3 POS, NATRUAL

文档



产品图纸

[250 FASTON FLAG REC 18-12 AWG TPBR](#)

英文版本

CAD 文件

下载查看

[ENG_CVM_CVM_63445-2_AF.2d_dxf.zip](#)

英文版本

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_63445-2_AF.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_63445-2_AF.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

[82004 FASTON Terminals \(Insulated and Uninsulated\) Catalog - FASTON Receptacles Section](#)

英文版本

产品规格

工程报告

英文版本

机构认证

UL 报告

英文版本