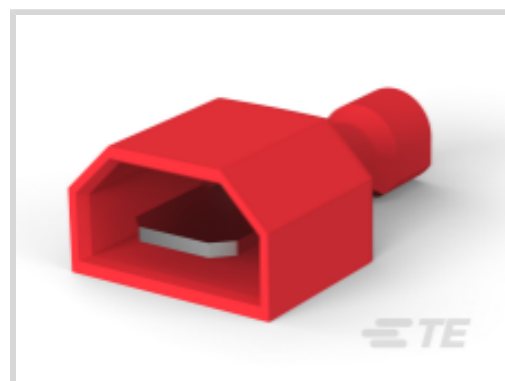




能源和电力产品 > 电源系统连接器 > 压缩连接器



压缩连接器产品供货情况: 美洲

压缩连接器技术: 压接

压缩连接器电压等级: .6 kV

压缩连接器导体材料: 铜

导体截面: 3.31 – 5.26 mm²

产品特性

产品类型特性

| | |
|---------|------|
| 类型 | 终端盒 |
| 压缩连接器技术 | 压接 |
| 压缩连接器材料 | 镀锡黄铜 |

电气特征

| | |
|-----------|-------|
| 压缩连接器电压等级 | .6 kV |
|-----------|-------|

主体特性

| | |
|-----------|---|
| 压缩连接器导体材料 | 铜 |
|-----------|---|

接触件特性

| | |
|------|-------|
| 压接类型 | F 型压接 |
|------|-------|

尺寸

| | |
|-----------|-----------------------------|
| 接线片宽度 | 12.37 mm[.487 in] |
| 接线片长度 | 23.75 mm[.935 in] |
| 导体截面 | 3.31 – 5.26 mm ² |
| 压缩连接器导体尺寸 | 12 – 10 AWG |
| 压缩连接器螺钉尺寸 | 1/4 |

操作/应用

| | |
|------|---|
| 室内使用 | 是 |
|------|---|



| | |
|------|---|
| 室外使用 | 是 |
|------|---|

行业标准

| | |
|-----------|---|
| 获得 CSA 认证 | 是 |
|-----------|---|

| | |
|----------|---|
| 获得 UL 认证 | 是 |
|----------|---|

产品供货情况

| | |
|-------------|----|
| 压缩连接器产品供货情况 | 美洲 |
|-------------|----|

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



客户还购买了



文档

产品图纸

CPGI-4-521098-2-10

英文版本

数据表/目录页

STANDARD TERMINALS & SPLICES

英文版本

产品规格

产品规格

英文版本