

1-1443402-0 ✓ 有效

UTILUX

TE 内部编号 1-1443402-0

Compression Connectors, AMERICAS, Compression, ≤ 35 kV,
Copper, Compression, Tinned Cu, 250 kcmil, Straight Connector

[在 TE 官网查看>](#)



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: 压力

压缩连接器电压等级: ≤ 35 kV

压缩连接器导体材料: 铜

压接类型: 压力

产品特性

产品类型特性

| | |
|-----------|-------|
| 压缩连接器技术 | 压力 |
| 压缩连接器材料 | 镀锡铜 |
| 地下网络元器件类型 | 直型连接器 |

电气特征

| | |
|-----------|---------|
| 压缩连接器电压等级 | ≤ 35 kV |
|-----------|---------|

主体特性

| | |
|-----------|----|
| 压线筒类型 | 短 |
| 导体类型 | 绞线 |
| 压缩连接器导体材料 | 铜 |

接触件特性

| | |
|------|----|
| 压接类型 | 压力 |
|------|----|

尺寸

| | |
|-----------|-------------------|
| 压线筒长度 | 63.5 mm[2.5 in] |
| 筒径 | 19.12 mm[.753 in] |
| 压缩连接器导体尺寸 | 250 kcmil |

操作/应用

| | |
|-----------|---|
| 不含铅、镉等重金属 | 是 |
|-----------|---|

| | |
|------|----|
| 应用类型 | 配电 |
|------|----|

| | |
|------|---|
| 带电安装 | 否 |
|------|---|

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

其他

| | |
|------|----|
| 模具色码 | 黄色 |
|------|----|

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 | 未进行合规性审核 |
|-------------------|----------|

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



客户还购买了



文档

产品图纸

[COMP SPLICE CU, SB 250 UTILUX](#)

英文版本

数据表/目录页

[COPPER-COMPRESSON-SLICE-CONNECTORS-FITTINGS](#)

英文版本

使用说明书

[使用说明书 \(美国\)](#)

英文版本

[使用说明书 \(美国\)](#)

英文版本

机构认证

[机构批件](#)

英文版本

1-1443402-0

Compression Connectors, AMERICAS, Compression, ≤ 35 kV, Copper, Compression,
Tinned Cu, 250 kcmil, Straight Connector

