

CG4041-000 ✓ 有效

UTILUX | UTILUX BK

TE 内部编号 CG4041-000

Compression Connectors, ANZPAC / ASIA, Compression,  $\leq 1$  kV /  $\leq 35$  kV, Aluminum / Copper, Hexagonal Crimping, Aluminum-Copper, Indoor Use, UTILUX BK

[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: ANZPAC, 亚洲

压缩连接器技术: 压力

压缩连接器电压等级:  $\leq 1$  kV,  $\leq 35$  kV

压缩连接器导体材料: 铜, 铝

导体截面: 70 mm<sup>2</sup>, 95 mm<sup>2</sup>

## 产品特性

### 产品类型特性

|           |      |
|-----------|------|
| 类型        | 链路   |
| 压缩连接器技术   | 压力   |
| 压缩连接器材料   | 铝铜   |
| 地下网络元器件类型 | 接线套管 |

### 电气特征

|           |                           |
|-----------|---------------------------|
| 压缩连接器电压等级 | $\leq 1$ kV, $\leq 35$ kV |
|-----------|---------------------------|

### 主体特性

|           |      |
|-----------|------|
| 压线筒类型     | 标准   |
| 紧凑型版式     | 否    |
| 导体类型      | 绞线   |
| 压缩连接器导体材料 | 铜, 铝 |

### 接触件特性

|      |       |
|------|-------|
| 压接类型 | 六角形压接 |
|------|-------|

### 尺寸

|       |   |
|-------|---|
| 压线筒长度 | 110 mm[4.33 in]                         |
| 筒径    | 11 mm, 13 mm[.433 in][.512 in]          |
| 导体截面  | 70 mm <sup>2</sup> , 95 mm <sup>2</sup> |

## 操作/应用

|           |    |
|-----------|----|
| 不含铅、镉等重金属 | 是  |
| 应用类型      | 配电 |
| 带电安装      | 否  |
| 室内使用      | 是  |
| 室外使用      | 是  |

## 产品供货情况

|             |            |
|-------------|------------|
| 压缩连接器产品供货情况 | ANZPAC, 亚洲 |
|-------------|------------|

## 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SVHC候选清单: 2024年1月（240）<br>SVHC候选清单的声明更新至: 2023年6月（235）<br>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




TE 产品编号 2107475-2  
UNIPRESS 6/120 +COF+CHARG



TE 产品编号 2107725-1  
AUTOPRESS L62+ COF+CHARG



TE 产品编号 2107730-1  
AutoPress 80 18V+COF+CHARG



TE 产品编号 2107733-4  
AUTOPRESS C120 18V+COF+CHARG 110V

### 该系列中的其他产品 | UTILUX BK



压缩连接器(62)

### 客户还购买了



TE 产品编号603503-001  
CNSM-100/25-1500/S

TE 产品编号626715-000  
AUST-SY87

TE 产品编号D42315-000  
BAH-022040052

TE 产品编号CZ6457-000  
MPSE-SY232

TE 产品编号EL7042-000  
EPKE-SY288

TE 产品编号EN0579-000  
MXSB-SY289

TE 产品编号EN1720-000  
EPKT-SY282

TE 产品编号EN1740-000  
CKR323-300/1

TE 产品编号935806-000  
CG35SDKIT1PH/1

TE 产品编号630438-000  
BKS31185-185/1



## 文档

### 产品图纸

[BK95-70/1](#)

英文版本

---

### 数据表/目录页

[EPP-2487-DDS31-AU-2\\_16-BK-UTILUX](#)

英文版本