

能源和电力产品 > 电源电缆附件 > 接头和拼接件



产品供货情况: 欧洲、中东和非洲, 澳大利亚、新西兰和太平洋岛屿

接头和拼接件产品类型: 低压树脂直接头

电压等级:  $\leq 1$  kV

兼容的导体截面范围: 240 – 150 mm<sup>2</sup>

兼容电缆截面 - 主线 (最大值): 240 mm<sup>2</sup>

## 产品特性

### 产品类型特性

接头连接器类型	绝缘穿刺连接器
电源元件选项	包含机械式接管
接头和拼接件产品类型	低压树脂直接头

### 电气特征

电压等级	$\leq 1$ kV
------	-------------

### 尺寸

兼容电缆截面 - 分支 (最小值)	35 mm <sup>2</sup> , 95 mm <sup>2</sup>
兼容电缆截面 - 分支 (最大值)	70 mm <sup>2</sup> , 150 mm <sup>2</sup>
兼容的导体截面范围	240 – 150 mm <sup>2</sup>
兼容电缆截面 - 主线 (最大值)	240 mm <sup>2</sup>
兼容电缆截面 - 主线 (最小值)	150 mm <sup>2</sup>

### 使用环境

工组温度范围	-15 – 50 °C
--------	-------------

### 产品供货情况

产品供货情况	欧洲、中东和非洲, 澳大利亚、新西兰和太平洋岛屿
--------	--------------------------

## 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: 2025年1月（247） SVHC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

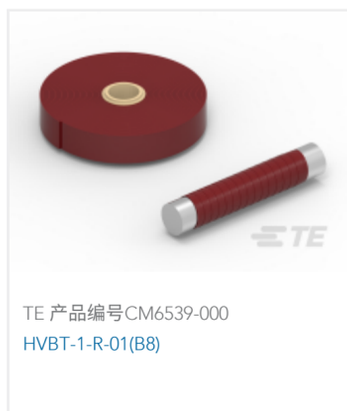
此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号，产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%或符合指令2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据2011/65/EU指令要求电子电气产品需要进行CE标识。元器件产品通常无需进行CE标识。经TE确认符合欧盟ELV指令的产品编号，产品均质材料中，铅、六价铬和汞的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%（按重量计算），或符合指令2000/53/EC(ELV)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>

## 该系列中的其他产品 | SIMEL JNC



接头和拼接件(1)

## 客户还购买了





TE 产品编号CF6026-000  
CSJA-1522



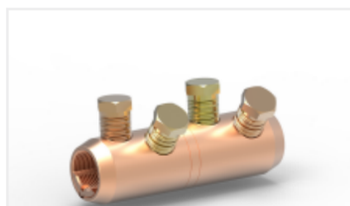
TE 产品编号493165-000  
HVES-1523D



TE 产品编号CL7586-000  
HVS-C-1523S



TE 产品编号CAT-ASBS  
修剪螺栓连接器高达 35 kV



TE 产品编号1974102-1  
CSBS-300-750

## 文档

### 产品图纸

[JNC 240-150 v2006](#)

[英文版本](#)

### 使用说明书

[使用说明书 \(非美国\)](#)

[英文版本](#)