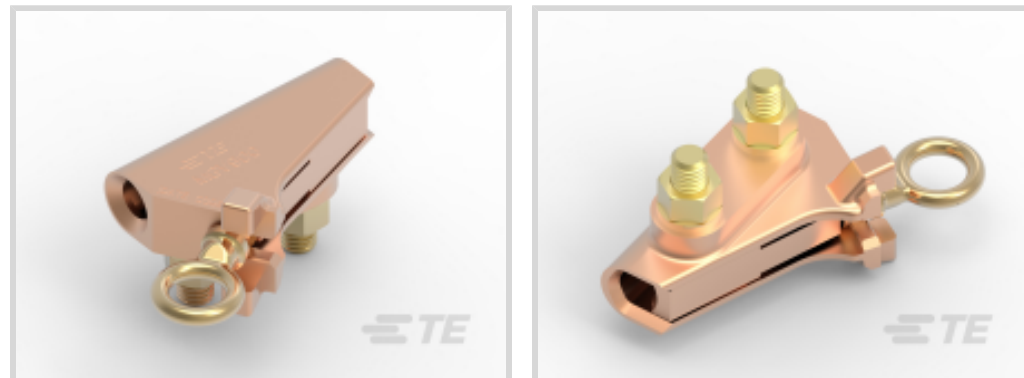




能源和电力产品 > 电源系统连接器 > 楔形连接器



楔形连接器产品供货情况: 美洲

楔形连接器技术: 螺栓断开

楔形连接器电压等级: ≤ 35 kV

AMPACT 工具尺寸: 小

产品特性

产品类型特性

楔形连接器技术

螺栓断开

结构特性

外观检查

否

电气特征

楔形连接器电压等级

≤ 35 kV

主体特性

导体材料

铝和铜

使用环境

0 – 175 °F

操作/应用

带电安装

是

不含铅、镉等重金属

是

产品供货情况

楔形连接器产品供货情况

美洲

其他

绝缘盖

否

电棒附件

是

AMPACT 工具尺寸

小

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



TE 产品编号742283-000
HVS-T-1583S



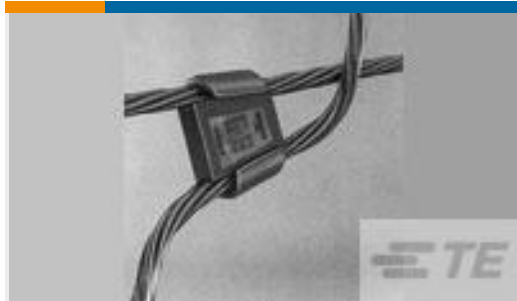
TE 产品编号1-602031-7
AMPACT 楔形压力分接连接器



TE 产品编号A90301-000
BCAC-G-5D/8-01(B12)



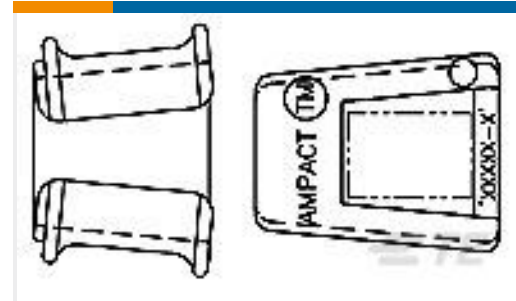
TE 产品编号1974102-1
CSBS-300-750



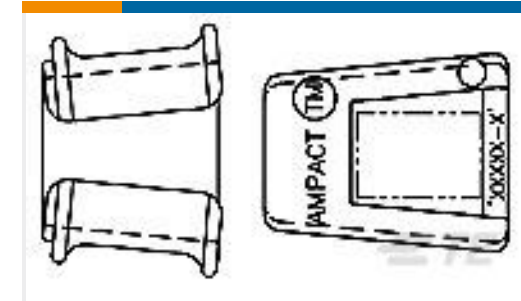
TE 产品编号1-275187-5
AMPACT CU TAP 2/0-2/0



TE 产品编号36932
BODY SOLIS RING 4/0 3/8



TE 产品编号602046-9
AMPACT Tap 266.8-266.8



TE 产品编号600411
AMPACT Tap 2/0-2/0,3/0-1/0,4/0-2



TE 产品编号EN6307-000
HVT-Z-285-BCH

文档

产品图纸

MGV900

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2182405-1_D.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2182405-1_D.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2182405-1_D.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意 [使用条款](#)。

使用说明书



使用说明书 (美国)

英文版本