### AMPACT | AMPACT ALUMINUM TAP

TE 内部编号 602061 AMPACT ALUMINUM TAP, Wedge Connectors, AMERICAS, Wedge, ≤ 500 kV

在 TE 官网查看>



能量和电力 > 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: 楔形

楔形连接器电压等级: ≤500 kV

# 产品特性

### 产品类型特性

楔形连接器技术	楔形
结构特性 结构特性	
表观检查	是
电气特征	
楔形连接器电压等级	≤ 500 kV
主体特性	
导体材料	铝和铜
操作/应用	
应用类型	开销
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	是
电棒附件	否

### 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: 2016年6月(169) 超过限值的SVHC: Not Yet Reviewed
卤素含量	尚未进行卤素含量审核
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-onreach

# 配套部件



# 该系列中的其他产品 | AMPACT ALUMINUM TAP



# 客户还购买了





TE 产品编号CF9549-000 直插式接头:冷收缩,15-35 kV



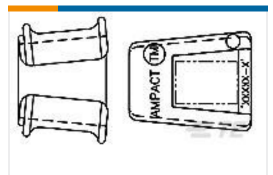
TE 产品编号1710727-6 29klLD-KS9C-w/T-556.5



TE 产品编号69685-1 TAKE OFF CLIP ASSEMBLY, BLUE



TE 产品编号69847 TAKE-OFF CLIP ASSEMBLY



TE 产品编号602046-6 AMPACT Tap 266.8-3/0



TE 产品编号83623-1 MINIWEDGE,LRG SL,2/0-#10,12,14





TE 产品编号80408-6 SHEAR-LOK 3/4" CU CLAD-1/0



# 文档

### 产品图纸

AMPACT TAP COVER-RED

英文版本

### 使用说明书

使用说明书(美国)

英文版本