

602047

✓ 有效

AMPACT

TE 内部编号 602047

Wedge Connectors, AMERICAS, Wedge, ≤ 500 kV, Large[在 TE 官网查看>](#)

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: 楔形

楔形连接器电压等级: ≤ 500 kV

AMPACT 工具尺寸: 大

产品特性

产品类型特性

楔形连接器技术	楔形
---------	----

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
------	-----

使用环境

0 – 175 °F

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	否
-----	---

所需套筒颜色	黄色
--------	----

电棒附件	是
AMPACT 工具尺寸	大

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: 2021年1月 (211) 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

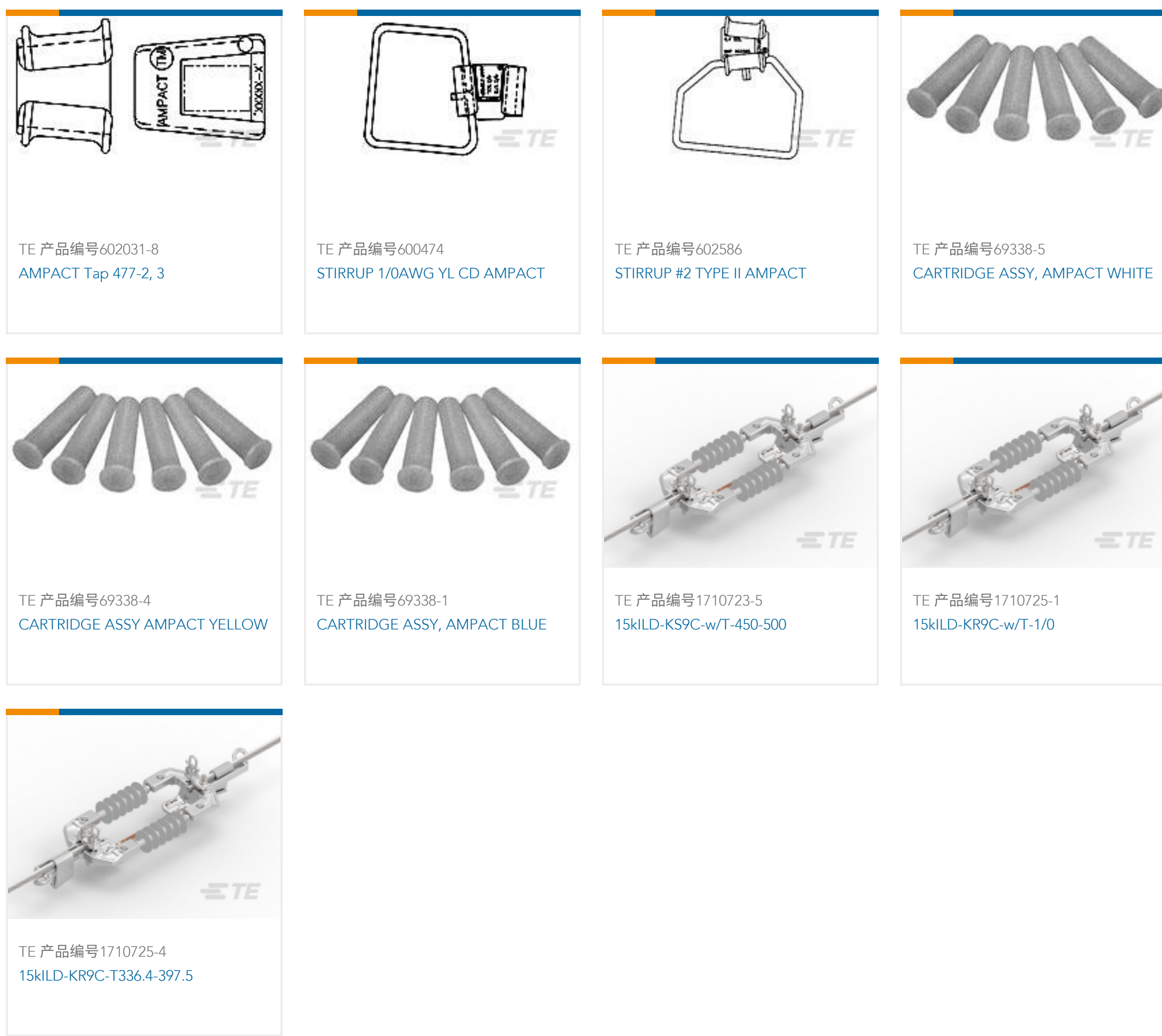
此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号, 产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP的最大浓度不超过 0.1%, 镉的最大浓度不超过 0.01% 或符合指令 2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据 2011/65/EU 指令要求电子电气产品需要进行 CE 标识。元器件产品通常无需进行 CE 标识。经 TE 确认符合欧盟 ELV 指令的产品编号, 产品均质材料中, 铅、六价铬和汞的最大浓度不超过 0.1%, 镉的最大浓度不超过 0.01% (按重量计算), 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 69338-4
CARTRIDGE ASSY AMPACT YELLOW

客户还购买了



文档

产品图纸

[AMPACT STIRRUP ASSY](#)

英文版本

数据表/目录页

[CABLE-CLAMPS-BROCHURE](#)

英文版本