



AMP

TE 内部编号 2150424-1

Applicators, Mechanical Feed, OCEAN, Male Adapter Post - Atlantic Style Interface, 30 mm (1.12") Stroke Terminator / 40 mm (1.62") Stroke Terminator

[在 TE 官网查看>](#)

应用工具 > 模具



压接模具穿通类型: 机械

模具和产品种类: OCEAN

应用接口: 公端适配器柱 - Atlantic 种类

终结器类型: 30 mm (1.12") 冲程端接器, 40 mm (1.62") 冲程端接器

导线压接宽度: 2.03 mm [.08 in]

产品特性

接触件特性

压接类型	F 型压接
------	-------

尺寸

导线压接宽度	2.03 mm [.08 in]
绝缘直径范围	1.4 – 2.11 mm [.055 – .083 in]

其他

压接模具穿通类型	机械
模具和产品种类	OCEAN
应用接口	公端适配器柱 - Atlantic 种类
终结器类型	30 mm (1.12") 冲程端接器, 40 mm (1.62") 冲程端接器
服务选项	压接样品, 横截面 - 照片, 能力分析
定位辅助	校准量规, 相机

产品合规性

[如需合规文档, 请访问 TE 官网产品页面。>](#)



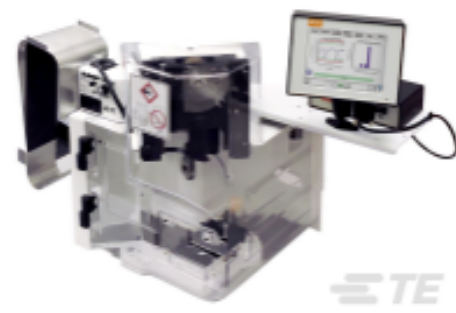





欧盟RoHS指令2011/65/EU	不在合规性范围内
欧盟ELV指令2000/53/EC	不在合规性范围内
中国电器电子产品有害物质限制使用管理办法（China RoHS 2，工业和信息化部携七部委2016年第32号令	没有超出阈值的受限材料
欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006	欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月（240） SVHC候选清单的声明更新至: 2022年1月（223） 不含REACH SVHC
卤素含量	低卤素 - 每种均质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC
焊接工艺能力	不适合采用焊接工艺

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

 <p>TE 产品编号 2161500-1 AMP 5K/40 CE TERMINATOR</p>	 <p>ANVIL REPRESENTATION ONLY</p> <p>TE 产品编号 1-1633384-3 ANVIL, COMBINATION</p>	 <p>CRIMPER REPRESENTATION ONLY</p> <p>TE 产品编号 1633963-1 CRIMPER, INSULATION OVERLAP PREMIUM</p>	 <p>TE 产品编号 2161400-5 AMP 3K/40 CE EL TERMINATOR PREMIUM</p>
 <p>TE 产品编号 2161500-2 AMP 5K/40 CE TERMINATOR, W/COM</p>	 <p>TE 产品编号 2161700-4 5K CE STRIPPING MODULE</p>	 <p>TE 产品编号 2161700-5 5K CE STRIPPING MODULE W/ COM</p>	 <p>TE 产品编号 2217206-7 Blade, Slug</p>




TE 产品编号 3-2161500-1
AMP 5K/30 CE TERMINATOR



CRIMPER REPRESENTATION ONLY

TE 产品编号 3-456405-7
CRIMPER, WIRE .080 "F"



TE 产品编号 4-2161500-0
AMP 5K/40 CE TERM OVERSIZED GUARD, AF



KIT REPRESENTATION ONLY

TE 产品编号 7-2150424-7
OCEAN_2.0_SPARE_PART_KIT-080F110OV

客户还购买了



TE 产品编号 7121976007
RBK-VWS 热缩管



TE 产品编号 100495-1
250 FASTON, LIF REC., 16-20 AWG, BR



TE 产品编号 2150578-1
OCEAN_2.0_APPLICATOR-E-072F114F-REM



TE 产品编号 2150579-1
OCEAN_2.0_APPLICATOR-E-091F123F-REM



TE 产品编号 2150581-1
OCEAN-2.0-APPLICATOR-E-072F114F-REM



TE 产品编号 7-2150424-7
OCEAN_2.0_SPARE_PART_KIT-080F110OV



KIT REPRESENTATION ONLY

TE 产品编号 7-2150579-7
OCEAN_2.0_SPARE_PART_KIT-091F123F



KIT REPRESENTATION ONLY

TE 产品编号 7-2150581-7
OCEAN_2.0_SPARE_PART_KIT-072F114F



TE 产品编号 1-2176249-9
TJT 300W 1K0 5%

文档

产品图纸

[OCEAN_2.0_APPLICATOR-E-080F110OV-REM](#)

英文版本

数据表/目录页

[TE_APPLICATORS_CATALOG](#)

英文版本

使用说明书

[使用说明书 \(美国\)](#)



英文版本

使用说明书 (美国)

英文版本