



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 | 1.27 – 2.72 mm [.05 – .107 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 | 没有超出阈值的受限材料 |

工业和信息化部携七部委2016年第32号令

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

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-on-reach>

配套部件



TE 产品编号 CAT-AM7801-T273
AMPSEAL 16 端子



TE 产品编号 2161500-1
AMP 5K/40 CE TERMINATOR



TE 产品编号 1803095-3
FLOATING SHEAR, FRONT



TE 产品编号 2119805-1
SHEAR HOLDER, FRONT, CUT



TE 产品编号 2119806-1
INSERT, SHEAR



TE 产品编号 2161400-5
AMP 3K/40 CE EL TERMINATOR



TE 产品编号 2161500-2
AMP 5K/40 CE TERMINATOR, W/CQM



TE 产品编号 2161700-4
5K CE STRIPPING MODULE



TE 产品编号 2161700-5
5K CE STRIPPING MODULE W/ CQM



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



TE 产品编号 4-1633966-7
CRIMPER,INSULATION O



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




CRIMPER REPRESENTATION ONLY

TE 产品编号 5-456405-3
CRIMPER, WIRE .080 F PREMIUM



KIT REPRESENTATION ONLY

TE 产品编号 7-2151962-7
OCEAN_2.0_SPARE_PART_KIT-080F125O



ANVIL REPRESENTATION ONLY

TE 产品编号 9-1633131-1
ANVIL, COMBINATION .080

TE 产品编号 1924463-2
PIN, SF, SIZE 16, 18-20 AWG, UNPLATE

客户还购买了



TE 产品编号2151270-1
OCEAN-2.0-APPLICATOR-S-090F130F-RSM



TE 产品编号2151392-1
OCEAN_2.0_Applicator-S-080F160O-RSM



TE 产品编号2266014-1
OCEAN_2.0_Applicator-S-090F140O-RSM



TE 产品编号2266098-1
OCEAN_2.0_Applicator-S-097F180O-RSM



TE 产品编号2837184-1
OCEAN_2.0_Applicator-S-072F085O-RSM



TE 产品编号2837195-1
OCEAN_2.0_Applicator-S-075F080O-RSM



TE 产品编号2837217-1
OCEAN_2.0_Applicator-S-129F155O-RSM



TE 产品编号2837235-1
OCEAN_2.0_Applicator-S-120F138O-RSM



TE 产品编号2837389-1
OCEAN_2.0_Applicator-S-075F087O-RSM



TE 产品编号2837837-1
OCEAN-2.0-APPLICATOR-S-080F181O-RSM

文档

产品图纸

[OCEAN-2.0-APPLICATOR-S-080F125O-RSM](#)

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