



应用工具 > 模具



压接模具穿通类型: 气动

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: 1.78 mm [ .07 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 | 1.78 mm[.07 in] |
|--------|-----------------|

其他

|          |  |
|----------|--|
| 压接模具穿通类型 | 气动                                       |
| 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



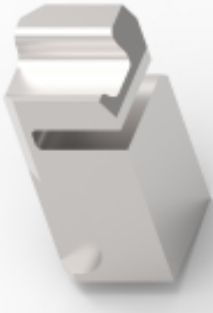



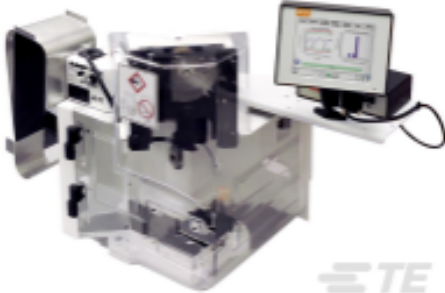
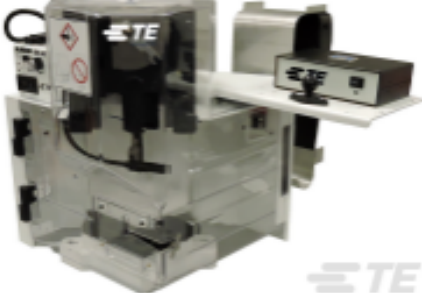




焊接工艺能力

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

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  <div>TE 产品编号 2161500-1<br/>AMP 5K/40 CE TERMINATOR</div> |  <div>TE 产品编号 3-456404-2<br/>CRIMPER, WIRE .070 F</div>         |  <div>TE 产品编号 454276-5<br/>FLOATING SHEAR</div>              |  <div>TE 产品编号 2119805-1<br/>SHEAR HOLDER, FRONT, CUT</div>                    |
|  <div>TE 产品编号 2119806-1<br/>INSERT, SHEAR</div>           |  <div>TE 产品编号 1633919-3<br/>ANVIL COMBINATION</div>             |  <div>TE 产品编号 2161400-5<br/>AMP 3K/40 CE EL TERMINATOR</div> |  <div>TE 产品编号 2161500-2<br/>AMP 5K/40 CE TERMINATOR, W/CQM</div>              |
|  <div>TE 产品编号 2161700-4<br/>5K CE STRIPPING MODULE</div>  |  <div>TE 产品编号 2161700-5<br/>5K CE STRIPPING MODULE W/ CQM</div> |  <div>TE 产品编号 3-2161500-1<br/>AMP 5K/30 CE TERMINATOR</div>  |  <div>TE 产品编号 4-2161500-0<br/>AMP 5K/40 CE TERM OVERSIZED<br/>GUARD, AF</div> |





**CRIMPER** REPRESENTATION ONLY

TE 产品编号 5-2119784-4  
[CRIMPER INSULATION O PREMIUM](#)



**KIT** REPRESENTATION ONLY

TE 产品编号 7-2151646-7  
[OCEAN\\_2.0\\_SPARE\\_PART\\_KIT-070F0800](#)

客户还购买了



TE 产品编号DT04-2P  
REC, 2P, GRY, N



TE 产品编号DT06-2S  
PLG, 2P, GRY, N



TE 产品编号W2S  
Wedgelocks: DEUTSCH DT



TE 产品编号0460-202-16141  
DEUTSCH Solid Contacts



TE 产品编号282104-1  
AMP SUPERSEAL 1.5MM，连接器壳体



TE 产品编号114017-ZZ  
SEALING PLUG, SIZE 12/16, WHT



TE 产品编号281934-2  
SINGLE WIRE SEAL

文档

产品图纸

[OCEAN\\_2.0\\_Applicator-S-070F0800-RSA](#)

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