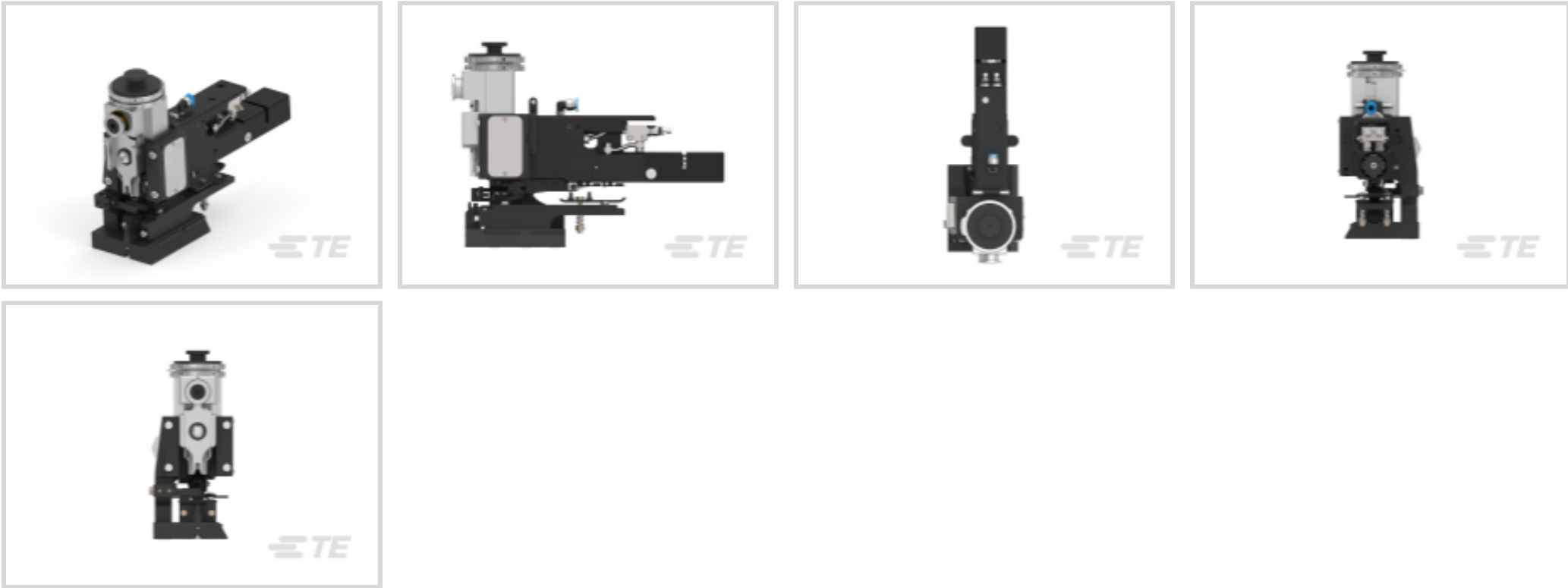




应用工具 > 模具



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: 3.3 mm [.13 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	3.3 mm[.13 in]
绝缘直径范围	2.59 – 3.71 mm[.102 – .146 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>

客户还购买了



ANVIL

REPRESENTATION ONLY

TE 产品编号2-1803171-4
ANVIL, COMBINATION



TE 产品编号2150699-1
OCEAN_2.0_Applicator-E-130F205F



TE 产品编号280081-3
250 FASTIN-ON TAB



KIT

REPRESENTATION ONLY

TE 产品编号7-2150697-7
OCEAN_2.0_SPARE_PART_KIT-055F205F



TE 产品编号7-2151418-7
OCEAN_2.0_SPARE_PART_KIT-089F124OV



TE 产品编号2150698-1
OC-AT-E-FM-090F205F-001-0046



TE 产品编号2836368-1
OC-AT-S-FM-042F050F-042-1447



TE 产品编号3-1743109-3
AIR BAG 50P COVER ASSY M-YEL/LW

文档

- 产品图纸
- OC-AT-E-FM-130F276F-001-0056
- 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