



应用工具 > 备件和磨损工具



模具和产品种类: OCEAN

### 产品特性

#### 其他

模具和产品种类	OCEAN
---------	-------

### 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	受限材料超出阈值
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: 2024年1月（240） 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



**CRIMPER** REPRESENTATION ONLY

TE 产品编号 1-1803223-8  
CRIMPER, INSULATION F PREMIUM



**ANVIL** REPRESENTATION ONLY

TE 产品编号 2-1803252-8  
ANVIL, COMBINATION



TE 产品编号 2836374-1  
OCEAN-2.0-APPLICATOR-S-063F071F-RSM



TE 产品编号 2836374-2  
OCEAN-2.0-APPLICATOR-S-063F071F-RSA



TE 产品编号 5-2836374-1  
OCEAN-2.0-APPLICATOR-S-063F071F-RSM



TE 产品编号 5-2836374-2  
OCEAN-2.0-APPLICATOR-S-063F071F-RSA



**CRIMPER** REPRESENTATION ONLY

TE 产品编号 6-1803241-0  
CRIMPER, WIRE F



TE 产品编号 7-2836374-2  
OCEAN-2.0-APPLICATOR-S-063F071F

## 客户还购买了



TE 产品编号Y12345-000  
ALR-SC-10A



TE 产品编号1811957-1  
ASY,SCREWLESS WIRE CONN,VERT,2P



TE 产品编号2008552-3  
ASSY,IN-LINE VERT SCREWLESS WIRE



TE 产品编号2151763-2  
OCEAN-2.0-APPLICATOR-S-062F062O-RSA



TE 产品编号2266461-2  
OCEAN-2.0-APPLICATOR-S-070F070O-RSA



TE 产品编号5-2151184-2  
OCEAN\_2.0-APPLICATOR-S-062F070BX-RSA



TE 产品编号5-2151392-2  
OCEAN\_2.0-Applicator-S-080F160O-RSA



TE 产品编号7-2151153-7  
OCEAN\_2.0\_SPARE\_PART\_KIT-055F080O



TE 产品编号CD77163001  
44A1121-20-0/9-9CK0300



TE 产品编号1-1752354-5  
STANDOFF,HOLD-DOWN

## 文档



**使用说明书**

**使用说明书 (美国)**

英文版本