



### 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	符合
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合
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6月（224） 不含REACH SVHC
卤素含量	非低卤素 - 包含 Br 或 Cl > 900 ppm。
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>

### 该系列中的其他产品 | RAYCHEM FL2500



热缩管(49)

### 客户还购买了



TE 产品编号2150355-2  
OCEAN\_2.0\_Applicator-E-130F180F



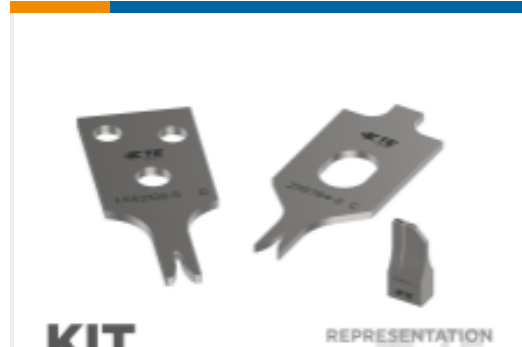
TE 产品编号2150470-2  
OCEAN\_2.0\_Applicator-E-130F180F



**ANVIL** REPRESENTATION ONLY  
TE 产品编号3-1633927-4  
ANVIL, COMBINATION



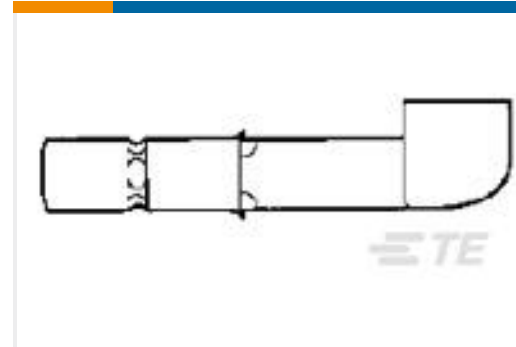
**CRIMPER** REPRESENTATION ONLY  
TE 产品编号4-1633738-7  
CRIMPER, WIRE F



**KIT** REPRESENTATION ONLY  
TE 产品编号7-2150470-7  
OCEAN\_2.0\_SPARE\_PART\_KIT-130F180F



TE 产品编号326819  
PG R 22-16 COMM 22-18 MIL 6



TE 产品编号2-31777-1  
KNIFE DISCONNECT, DG 22-16



TE 产品编号2035077-4  
PLUG HSG, 4 POSN HYBRID 0.64/2



TE 产品编号2310318-7  
90POS, HYBRID, REC HSG ASSY, SLD, COD A



TE 产品编号2310326-7  
112POS, HYBRID, REC HSG ASSY, SLD, COD B

## 文档

### 产品图纸

[FL2500-NO.1-I8-0-295MM](#)

英文版本

### 数据表/目录页

[Measuring\\_Single\\_Wall\\_Tubing](#)

英文版本

[FL2500 Pages from 9-1773447-9](#)

英文版本

[Selecting\\_Correct\\_Tubing\\_1216](#)

英文版本

[Fully Flame-Retardant, Adhesive-Lined Polyolefin Heat-Shrinkable Tubing](#)

英文版本

### 产品规格

#### 质量规范

英文版本