



端子 and 接头 &gt; 接头



接头产品类型: 压接接头

端子和接头类型: 接头

Wire Size: 6 – 4 mm<sup>2</sup>

Sealable: 是

## 产品特性

### 产品类型特性

接头产品类型	压接接头
Sealable	是
接头类型	内嵌式对接
锯齿	否
接头压线筒类型	闭式压线筒
Insulated	Yes

### 结构特性

接头配置	单一化到单一化
------	---------

### 主体特性

绝缘套管材料	尼龙
绝缘类型	预绝缘
绝缘材料	热收缩辐照交联改性聚酰胺，含热熔性粘合剂衬里
电镀材料	锡
单件重量	2.64 g
接头特性	检查孔
接头材料	铜
接头颜色	黄色

### 接触件特性

端子和接头类型	接头
<b>端接特性</b>	
端接方法	压接
<b>尺寸</b>	
外径	4.9 mm[.193 in]
Wire Size	6 – 4 mm <sup>2</sup>
接头总长	42 mm[1.65 in]
<b>使用环境</b>	
绝缘要求	完全绝缘
高温额定值	125 °C[257 °F]
<b>行业标准</b>	
符合政府资质的接头	否
<b>包装特性</b>	
封装数量	100
接头包装方式	袋/盒
<b>其他</b>	
压线筒颜色	黄色
军品类别	否
<b>产品合规性</b>	
<a href="#">如需合规文档，请访问 TE 官网产品页面。&gt;</a>	
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SvHCs候选清单: 2021年1月（211） SvHCs候选清单的声明更新至: 2021年1月（211） 不含REACH SVHC
卤素含量	不含 BFR/CFR/PVC - 但其他来源中的 Br或 Cl > 900 ppm。
焊接工艺能力	不适合采用焊接工艺

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 CJ2087-000  
HL2010E-KIT-120V

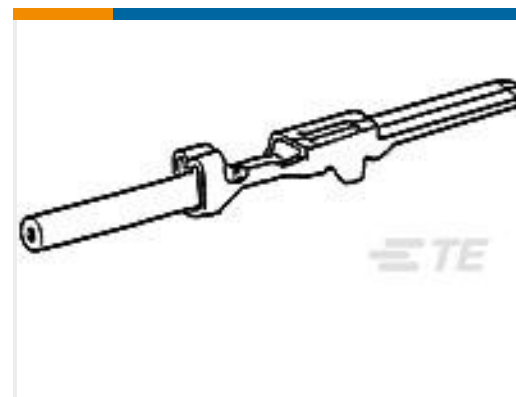
## 客户还购买了



TE 产品编号 1-1703532-1  
2POS,TAB 5.8X0.8,TAB HSG,ASSY



TE 产品编号 2302486-2  
PIN CONN CVRASSY,2POS,  
AMPSEAL16,90DEG,MC



TE 产品编号 345263-1  
070 SERIES TAB



TE 产品编号 1718348-2  
MCON 1.2 CB TAB STC AU



TE 产品编号 2098641-5  
2POS, MCON 1.2 CB REC 2p SL  
SEALED



TE 产品编号 6648234-1  
CONTACT,SKT,#0



TE 产品编号 2260703-1  
CABLE SEAL HVA280 2P



TE 产品编号 2294218-2  
4POS,MQS 1.2,REC HSG,CODE B,  
ASSY



TE 产品编号 516269-000  
D-406-2005



TE 产品编号 EG9838-000  
ES2000-NO.4-B7-0-42MM

## 文档



**产品图纸**

[D-406-2006](#)

英文版本

---

**数据表/目录页**

[1654025\\_Sec8\\_D-406](#)

英文版本

[Raychem Electrical Interconnect Products](#)

英文版本

---

**产品规格**

[Installation Procedure for Duraseal Splices and Terminals](#)

英文版本