



端子 and 接头 &gt; 接头



接头产品类型: 焊接式屏蔽接线管套件

端子和接头类型: 接头

Wire Size: 1.5 – .75 mm<sup>2</sup>

Sealable: 是

## 产品特性

### 产品类型特性

接头产品类型	焊接式屏蔽接线管套件
Sealable	是
接头类型	一对一接头
锯齿	否
接头压线筒类型	闭式压线筒
接头导线/电缆类型	多导体
Insulated	Yes

### 结构特性

接头配置	单一化到单一化
导体数量	3, 4

### 主体特性

绝缘套管材料	聚氟乙烯
单件重量	1 g
电镀材料	镍
绝缘材料	热收缩辐照交联改性聚偏二氟乙烯
接头材料	铜合金
接头颜色	蓝色

### 接触件特性

端子和接头类型	接头
---------	----

### 端接特性

端接方法	压接, 焊接
------	--------

### 尺寸

Wire Size	1.5 – .75 mm <sup>2</sup>
接头总长	105.92 mm[4.17 in]

### 使用环境

绝缘要求	完全绝缘
电缆温度额定值	135 °C
工作温度范围	-55 – 150 °C[-67 – 302 °F]

### 操作/应用

重载	否
----	---

### 行业标准

符合政府资质的接头	否
-----------	---

### 包装特性

封装数量	10
接头包装方式	盒

### 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	不符合
欧盟ELV指令2000/53/EC	不符合
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	受限材料超出阈值
欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006	<p>欧洲化学品管理局最新发布的SvHCs候选清单: 2021年1月 (211)</p> <p>SvHCs候选清单的声明更新至: 2020年6月 (209)</p> <p>超过限值的SVHC:</p> <p>Pb (37% in Solder)</p> <p><b>物品安全使用说明:</b> 使用本产品时不要进食、饮水或吸烟。作业后彻底清洗。如果可能，请回收再利用，如需废弃处置，请遵守当地有关法规。</p>
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

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



TE 产品编号 CJ2087-000  
HL2010E-KIT-120V

## 客户还购买了



TE 产品编号4397130001  
TMS-SCE-1-2.0-9



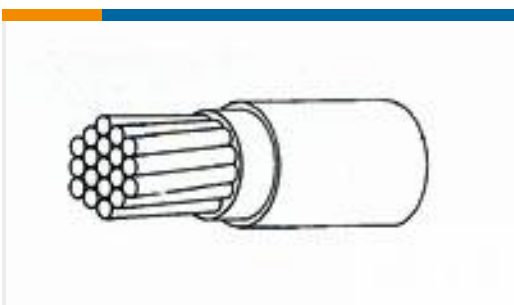
TE 产品编号522161-000  
D-150-0228



TE 产品编号328711-000  
D-150-0231



TE 产品编号169757-000  
D-150-0236



TE 产品编号218560-001  
22759/34-01-9



TE 产品编号3-1617028-1  
HFW1105D00 = HFW 1/2 SIZE RELA



TE 产品编号ZPF000000000036970  
983-6SE 14-12 SN



TE 产品编号575863N001  
S02-17-R-3CS928

## 文档

### 产品图纸

D-150-0237

英文版本

### 数据表/目录页

1654025\_Sec8\_D-150

英文版本

1654025\_Sec8\_D-150\_D-500\_DK-621



英文版本

[Harness Repair Products Quick Reference Guide](#)

英文版本

---

**产品规格**

[Installation Procedure for TE Connectivity Shielded Cable Splice Kits with Mini-Seal Crimp Primary Splices](#)

英文版本