



线束 > 热缩元件 > 密封和维修套管



密封和维修套管产品类型: **热缩维修套管**

粘合剂内径: 1.68 mm [.066 in]

套管内径: 2.74 mm [.108 in]

密封和维修套管颜色: **红色**

Wire Size: 22 – 20 AWG

## 产品特性

### 产品类型特性

密封和维修套管产品类型	热缩维修套管
-------------	--------

### 主体特性

密封和维修套管颜色	红色
-----------	----

### 尺寸

导体外径	1.1 – 1.5 mm [.043 – .059 in]
粘合剂内径	1.68 mm [.066 in]
套管内径	2.74 mm [.108 in]
Wire Size	22 – 20 AWG
切割长度	19.05 mm [.75 in]
粘合剂切割长度	21.59 mm [.85 in]

### 使用环境

工组温度范围	-65 – 150 °C
--------	--------------

## 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	没有超出阈值的受限材料



工业和信息化部携七部委2016年第32号令

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

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YDTS24W25-20SNV001  
RECP ASSY



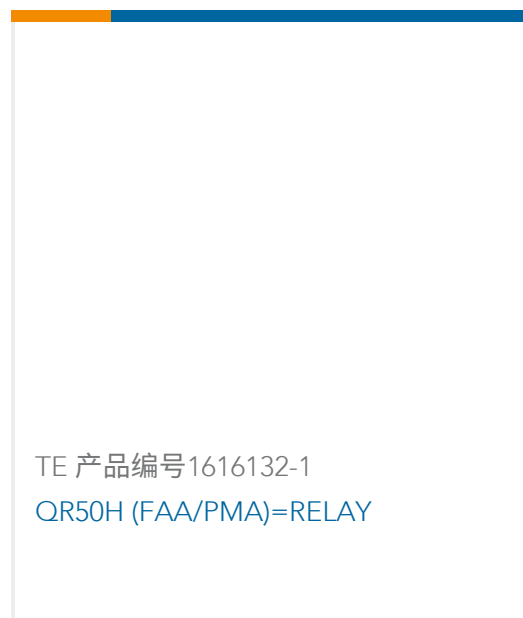
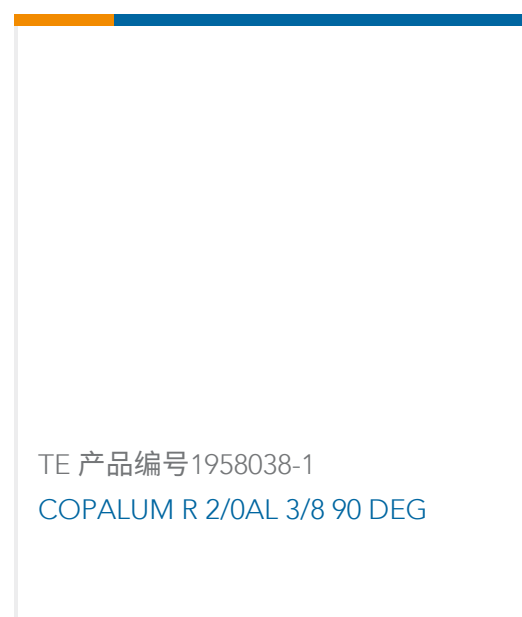
TE 产品编号193495-000  
D-150-0179



TE 产品编号277151-7  
TERMINAL,COPALUM R 1/0 5/16



TE 产品编号1841-1-5620  
CONT PIN



## 文档

### 产品图纸

D-150-C-12

英文版本

### 数据表/目录页

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

[Side Entry Insulation Damage Repair Sleeve \(SEIDRS\)](#)

英文版本

[Installation Procedure for Series D-150-C-1X. Side Entry Insulation Damage Repair Sleeve \(SEIDRS\)](#)

英文版本