



## 热缩管



主要产品颜色: 黑色

墙面类型: 单

原始内径 (最小值) : .3 mm [.012 in]

收缩后内径 (最大值): .25 mm [.01 in]

收缩率: 2:1

## 产品特性

## 产品类型特性

墙面类型	单
------	---

## 电气特征

电压 (最大值)	.3 kV
----------	-------

## 主体特性

流体类型	无
主要产品颜色	黑色
收缩率	2:1
主要产品材料	辐照改性聚烯烃
灵活性	非常具有柔性

## 尺寸

原始内径 (最小值)	.3 mm [.012 in]
收缩后内径 (最大值)	.25 mm [.01 in]
热缩管尺寸范围	15.24 mm [.6 in]

## 使用环境

收缩温度 (最小值)	70 °C
热缩管易燃性	高阻燃性, 高阻燃性
工组温度范围	-30 – 125 °C
热缩管电阻	张力, 起皱

收缩温度	90 °C
------	-------

### 产品供货情况

适用区域	全球, 全球
------	--------

### 包装特性

封装方法	零件
------	----

### 其他

符合低释气要求	否
---------	---

产品来源	US
------	----

### 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	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>

### 配套部件

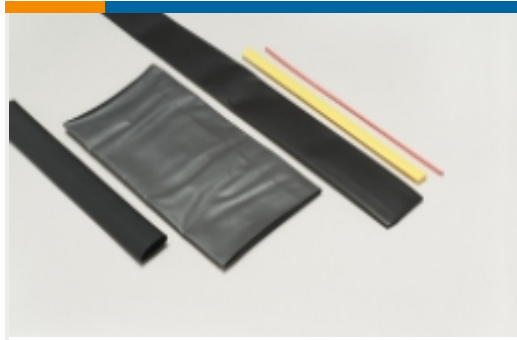


TE 产品编号 CJ2087-000  
HL2010E-KIT-120V



TE 产品编号 EG1114-000  
CV1981-ST-230V1600W-EU

## 该系列中的其他产品 | Raychem Versafit V4



热缩管(27)

## 客户还购买了



TE 产品编号1-1318114-6  
Dynamic 2000 母端和公端壳体



TE 产品编号115607J001  
V2-12.0-0-FSP-SM



TE 产品编号171822-2  
EIS REC. HSG 2P-NATURAL



TE 产品编号170262-2  
EIS CONTACT



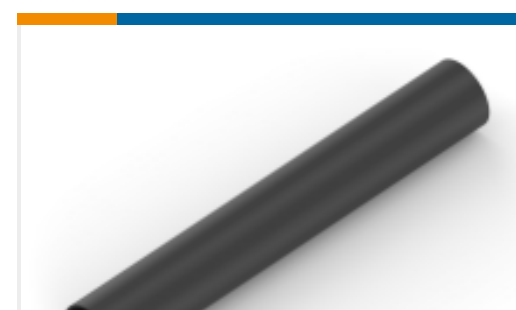
TE 产品编号170354-1  
LOW PROFILE E.I. CONNECTOR



TE 产品编号1-104068-3  
34 SYSTEM 50 HDR DRST SHRD



TE 产品编号146507-2  
04 MODII HDR DRST UNSHRD STKG



TE 产品编号NB12042001  
ATUM-9/3-0-STK

## 文档

### 数据表/目录页

[VERSAFIT V4 Pages from 9-1773447-9](#)

英文版本

[Very-Thin-Wall, Highly Flame-Retardant, Metric-Sized Heat-Shrinkable Tubing](#)

英文版本

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



英文版本

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

英文版本

---

**产品规格**

**质量规范**

英文版本