

# X4-6.0-0-SP-SM ✓ 有效



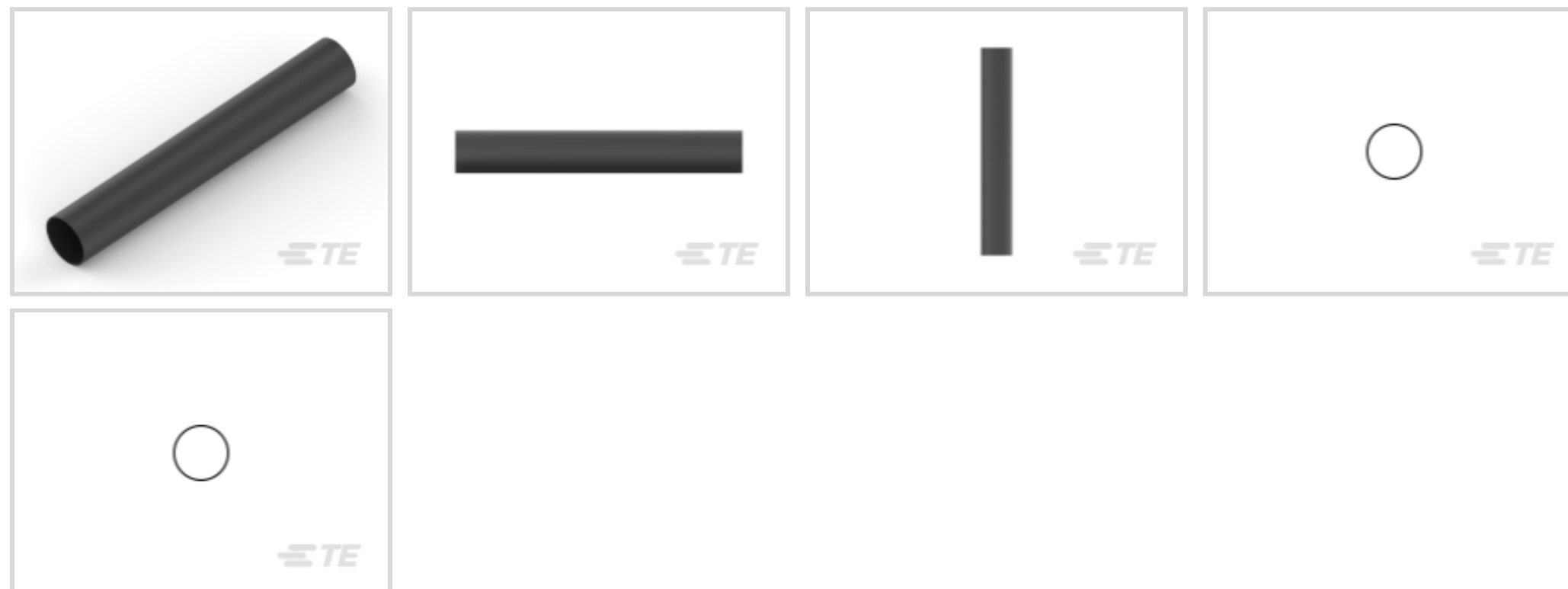
Raychem | Raychem SWFR X4

TE 内部编号 EM7507-000

Raychem SWFR X4, Heat Shrink Tubing, Black, Single Wall Type,  
6.1 Expanded Inside Diameter (Min) .24 Expanded Inside Diameter  
(Min)

[在 TE 官网查看>](#)

## 热缩管



主要产品颜色: 黑色

墙面类型: 单

原始内径 (最小值): 6.1 mm [.24 in]

收缩后内径 (最大值): 3 mm [.118 in]

收缩率: 2:1

## 产品特性

### 产品类型特性

|      |    |
|------|----|
| 产品系列 | X4 |
| 墙面类型 | 单  |

### 电气特征

|          |       |
|----------|-------|
| 电压 (最大值) | .3 kV |
|----------|-------|

### 主体特性

|        |             |
|--------|-------------|
| 流体类型   | 水           |
| 主要产品颜色 | 黑色          |
| 收缩率    | 2:1         |
| 主要产品材料 | ZEROHAL 聚烯烃 |
| 灵活性    | 非常具有柔性      |

## 尺寸

|             |                 |
|-------------|-----------------|
| 恢复的壁厚 (标称)  | .33 mm[.013 in] |
| 原始内径 (最小值)  | 6.1 mm[.24 in]  |
| 收缩后内径 (最大值) | 3 mm[.118 in]   |

### 使用环境

|           |              |
|-----------|--------------|
| 收缩温度（最小值） | 70 °C        |
| 流体阻力      | 湿度/喷射保护      |
| 热缩管易燃性    | 阻燃           |
| 工组温度范围    | -30 – 125 °C |
| 热缩管电阻     | 机械损害         |
| 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 | 线轴 |
|------|----|

### 其他

|         |    |
|---------|----|
| 符合低释气要求 | 否  |
| 产品来源    | 中国 |

### 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）<br>SvHCs候选清单的声明更新至: 2021年1月（211）<br>不含REACH SVHC |
| 卤素含量  | 低卤素 - 每种均质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC                                     |
| 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。

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

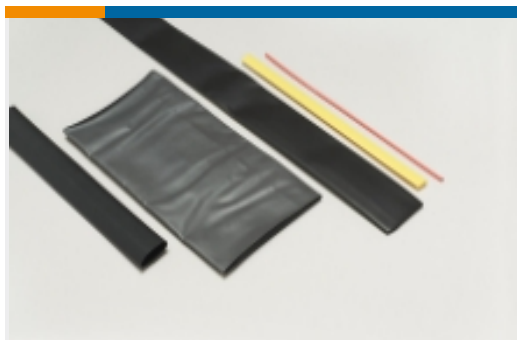


TE 产品编号 CJ2087-000  
HL2010E-KIT-120V



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

## 该系列中的其他产品 | Raychem SWFR X4



热缩管(16)

## 客户还购买了



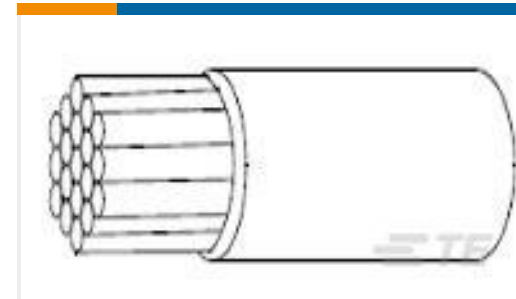
TE 产品编号2-1761605-3  
IDC LOW PRO HDR 10P RA BLUE



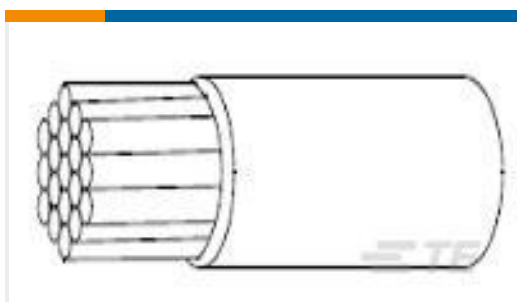
TE 产品编号2-1761603-8  
IDC LOW PRO HDR 24P VERT BLUE



TE 产品编号1-2132415-8  
EP2.5 Shrouded HDR ASSY 18P VERT  
w/oboss



TE 产品编号216202-001  
22759/32-22-0



TE 产品编号216208-001  
22759/32-22-4



TE 产品编号2-2213819-5  
6X6 ILL TACT SMT 160GF HI BLUE



TE 产品编号EM7508-000  
X4-9.0-0-FSP-SM



TE 产品编号182443-000  
RTD-50-M-02



TE 产品编号142003-000  
RNF-100-3/4-BK-FSP

## 文档

### 产品图纸

[X4-6.0-0-SP-SM](#)

英文版本

[X4-6.0-0-SP-SM](#)

英文版本

### 数据表/目录页

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

英文版本