

318575-000 ✓ 有效

RAYCHEM | RAYCHEM CRSM

TE 内部编号 318575-000

Power Cable Wraps, Worldwide, Heat Shrink,  $\leq 1$  kV, Heat Shrink Wraparound, 4.724 in [120 mm] Application Diameter, RAYCHEM CRSM

[在 TE 官网查看>](#)



能源和电力产品 > 电源电缆附件 > 电源电缆套管 > 用于电缆维修的拉链套管



电力电缆套管产品供货情况: **全球**

电力电缆套管技术: **热收缩**

电力电缆套管额定电压:  $\leq 1$  kV

电力电缆套管产品类型: **热缩裹绕**

应用直径 (最大值) : 120 mm [ 4.724 in ]

[所有 用于电缆维修的拉链套管 \(127\)](#)

## 产品特性

### 产品类型特性

涂层种类	直插式
元器件设计	热收缩
产品系列	CRSM
材料系统	交联聚烯烃
电力电缆套管技术	热收缩
电力电缆套管产品类型	热缩裹绕
粘合剂涂层	是
墙面种类 (不含粘合剂)	单
电力电缆套管收缩率	>3:1
电力电缆套管尺寸代码	CRSM-198/55

### 电气特征

电力电缆套管额定电压	$\leq 1$ kV
------------	-------------

### 主体特性

颜色	黑色
灵活性	半刚性

### 机械附件



机械加强件	否
-------	---

### 尺寸

切割长度	1000 mm
应用直径 (最大值)	120 mm[4.724 in]
应用直径 (最小值)	56 mm[2.204 in]
壁厚	中等
热缩后壁厚 (最大值)	2.1 mm
电力电缆套管膨胀内径 (最小值)	203 mm[7.992 in]
电力电缆套管收缩后内径 (最大值)	50 mm
套管长度	1000 mm[39.37 in]

### 使用环境

耐化学性	变压器油和碳氢化合物 (两者, 具体取决于类型、条件和暴露时间)
环境阻力	湿度、风化、雨水、盐水、污水.....
电力电缆套管易燃性	非阻燃

### 操作/应用

热阻	适用于低温, 适用于高温、阻燃
获得船舶-海洋-造船认证	是
应用	电缆护套, 电缆维修, 接头/对接接头上的重装护套/外层保护, 绝缘和保护, 铁路应用, 船舶应用, 工业应用, 地下应用, 多用途应用
无毒、无腐蚀性排放	是
低烟雾排放	是
不含铅、镉等重金属	是
机械阻力	抗机械冲击或损害
紫外线稳定型	是

### 行业标准

标准	IEC 60684-3-214、IEC 60684-3-246、IEC 60684-3-247、HD631.2
----	---

### 产品供货情况

电力电缆套管产品供货情况	全球
--------------	----

### 包装特性

封装方法	件, 在塑料袋中以通道和卡箍裹绕
------	------------------

## 其他

可选其他颜色	否
产品使用	裹绕，密封电缆公端接头

## 产品合规性

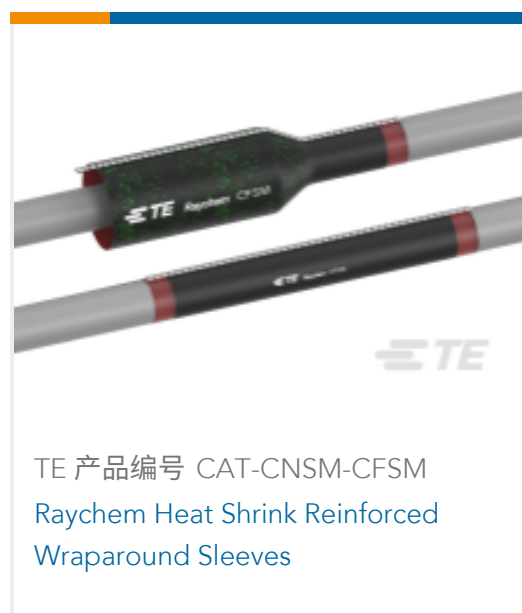
如需合规文档，请访问 [TE 官网产品页面](#)。>

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SVHC候选清单: 2024年1月 (240) SVHC候选清单的声明更新至: 2021年7月 (219) 不含REACH SVHC
卤素含量	尚未进行卤素含量审核
焊接工艺能力	不适合采用焊接工艺

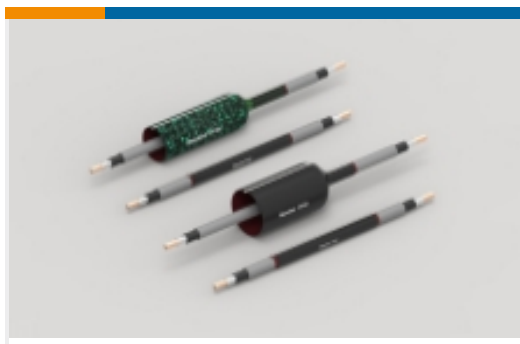
### 产品合规免责声明

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



## 该系列中的其他产品 | RAYCHEM CRSM



电源电缆套管(132)

### 客户还购买了



TE 产品编号002611-000  
CRSM-143/36-1000/239(S1)



TE 产品编号145366-000  
厚壁热缩管



TE 产品编号CJ6728-000  
RFSM-125/40-2500/123



TE 产品编号494711-000  
SHRINKMARK-2-2-9



TE 产品编号041075-000  
SHRINKMARK-18-2-9



TE 产品编号415673-000  
SHRINKMARK-10-2-9



TE 产品编号A61528-000  
SFTS-G-1.0X10X7600(C95)



TE 产品编号650927-001  
CRSM-143/36-1000/S-SLV

### 文档

#### 产品图纸

[CRSM-198/55-1000/239\(S1\)](#)

英文版本

#### 数据表/目录页

[CRSM-HEAT-SHRINKABLE WRAPAROUND SLEEVE](#)

英文版本

#### 产品规格

[手册/用户指南](#)

英文版本

#### 使用说明书

[使用说明书 \(非美国\)](#)

英文版本

[使用说明书 \(非美国\)](#)

[使用说明书 \(非美国\)](#)



**使用说明书 (非美国)**

德语