

RNF-100-MINI-SPL-1/2-BK ✓ 有效

RAYCHEM | RAYCHEM RNF-100

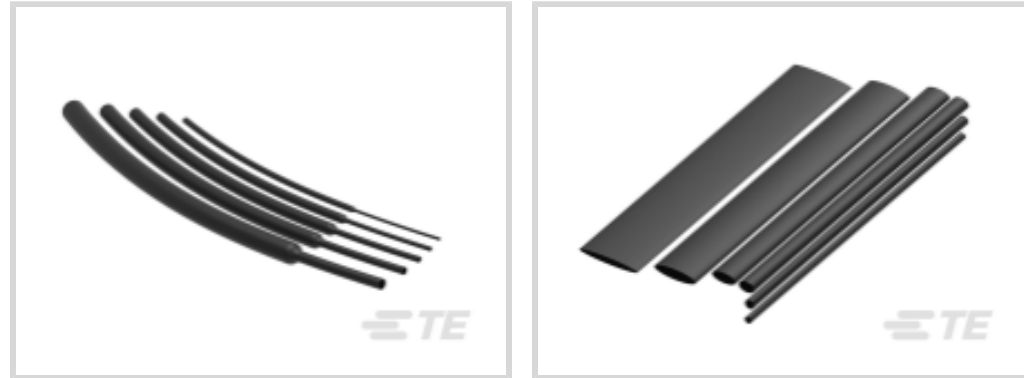
TE 内部编号 A81736-000

Black, 2:1, Single Wall Tubing, Shrinks To .25 in [6.35 mm],
Irradiated Modified Polyolefin, .5 in [12.7 mm] Inner Diameter,
RAYCHEM RNF-100

[在 TE 官网查看>](#)



热缩管 > RNF-100-BK 热缩管



主要产品颜色: 黑色

墙面类型: 单壁

原始内径 (最小值): 12.7 mm [.5 in]

收缩后内径 (最大值): 6.35 mm [.25 in]

收缩率: 2:1

[所有 RNF-100-BK 热缩管 \(78\)](#)

产品特性

产品类型特性

| | |
|------|----|
| 墙面类型 | 单壁 |
|------|----|

电气特征

| | |
|------------|-------|
| 工作电压 (最大值) | .6 kV |
|------------|-------|

主体特性

| | |
|--------|-------------------------|
| 流体类型 | 制动液, 水, 润滑油, 液压油, 航空用燃料 |
| 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 | 柔性 |

尺寸

| | |
|-------------|-----------------------------|
| 恢复的壁厚 (公差) | .15 mm[.006 in] |
| 恢复的壁厚 (标称) | .64 mm[.025 in] |
| 原始内径 (最小值) | 12.7 mm[.5 in] |
| 收缩后内径 (最大值) | 6.35 mm[.25 in] |
| 热缩管尺寸范围 | 6.35 – 12.7 mm[.25 – .5 in] |

使用环境



| | |
|-----------|--------------|
| 收缩温度（最小值） | 95 °C |
| 热缩管易燃性类型 | 阻燃 |
| 工组温度范围 | -55 – 135 °C |
| 收缩温度 | 121 °C |

操作/应用

| | |
|------|--------------------|
| 机械阻力 | 应力消除, 摩擦, 机械损害, 液体 |
|------|--------------------|

产品供货情况

| | |
|------|--------|
| 适用区域 | 全球, 全球 |
|------|--------|

包装特性

| | |
|------|-----|
| 封装方法 | 迷你卷 |
|------|-----|

其他

| | |
|---------|-------|
| 符合低释气要求 | 否 |
| 产品来源 | 捷克共和国 |

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SVHC候选清单: 2024年1月（240） SVHC候选清单的声明更新至: 2020年1月（205） 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

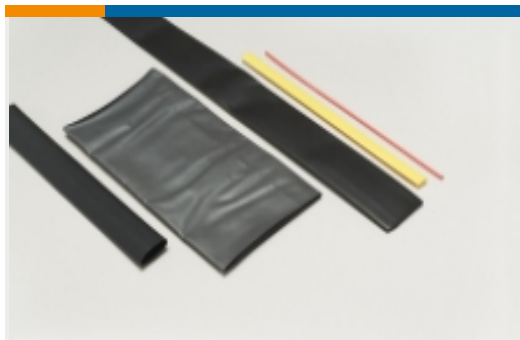
此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号，产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%或符合指令2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据2011/65/EU指令要求电子电气产品需要进行CE标识。元器件产品通常无需进行CE标识。经TE确认符合欧盟ELV指令的产品编号，产品均质材料中，铅、六价铬和汞的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%（按重量计算），或符合指令2000/53/EC(ELV)附录中规定的豁免。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 EG1114-000
CV1981-ST-230V1600W-EU

该系列中的其他产品 | RAYCHEM RNF-100

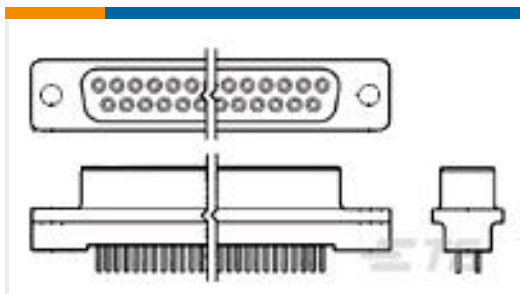


热缩管(839)



电源电缆管路和附件(8)

客户还购买了



TE 产品编号5745076-6
HD-20 RCPT 9P VERT FFSCRLK



TE 产品编号F56629-000
RNF-100-BK 热缩管



TE 产品编号669507-000
S02-10-R



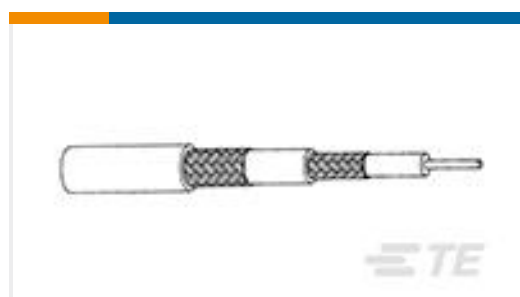
TE 产品编号5557730-1
MJ,TE,8P/8C,SHLD,PNL STOPS&G



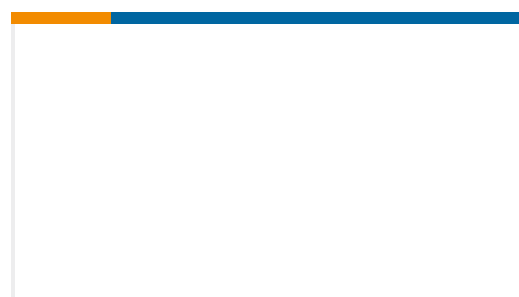
TE 产品编号5-103635-9
10 MTE HDR SRRA LTCH.100CL LF



TE 产品编号866259-000
S02-08-R



TE 产品编号430061-000
9530F5214-9



TE 产品编号R-4909
EE22BWW/SJ

文档

产品图纸

[RNF-100-MINI-SPL-1/2-BK](#)

英文版本

数据表/目录页



[Tubing Kits Pages from 9-1773447-9](#)

英文版本

[产品规格](#)

[质量规范](#)

英文版本