NB15504001 ✔ _{有效}

TE 内部编号 NB15504001

Heat Shrink Tubing, Blue, Single Wall Type, 1.2 Expanded Inside Diameter (Min) .046 Expanded Inside Diameter (Min)

在 TE 官网查看>



热缩管



主要产品颜色: 蓝色

墙面类型: **单**

原始内径(最小值): 1.2 mm [.046 in] 收缩后内径(最大值): .6 mm [.023 in]

收缩率: 2:1

产品特性

产品类型特性

| 产品系列 | RNF-100 |
|------|---------|
| 墙面类型 | 单 |

电气特征

主体特性

| 流体类型 | 汽油, 润滑油, 液压油 |
|--------|--------------|
| 主要产品颜色 | 蓝色 |
| 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) | .08 mm[.003 in] |
|------------|-----------------|
| 恢复的壁厚(标称) | .4 mm[.016 in] |
| 原始内径(最小值) | 1.2 mm[.046 in] |
| 收缩后内径(最大值) | .6 mm[.023 in] |



| | / 10 [000 04/:] |
|-----------|-----------------------------|
| 热缩管尺寸范围 | .6 – 1.2 mm[.023 – .046 in] |
| 使用环境 | |
| 收缩温度(最小值) | 95 °C |
| 流体阻力 | 防溅 |
| 热缩管易燃性 | 阻燃 |
| 工组温度范围 | -55 – 135 °C |
| 热缩管电阻 | 张力, 摩擦, 机械损害, 液体 |
| 收缩温度 | 121 °C |
| 产品供货情况 | |
| 适用区域 | 全球, 全球 |
| 包装特性 | |
| 封装方法 | Reel |
| 其他 | |
| 符合低释气要求 | 否 |
| | |

产品合规性

产品来源

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 |

捷克共和国

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

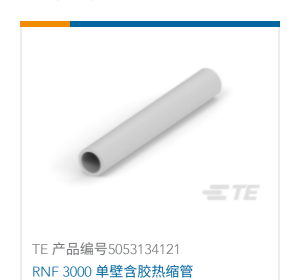


TE 产品编号 CJ2087-000 HL2010E-KIT-120V



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

客户还购买了





TE 产品编号3215554002 NTFR-1-3/4-0-SP



TE 产品编号1328690001 RPS-1K-400-1000/2.0-4



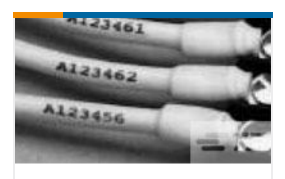
TE 产品编号445705-2 AMPLIMITE,RCPT ASY,3C3,2,NM











TE 产品编号5052994173 RNF-100-1/8-BK-SP

文档

数据表/目录页

RNF-100 Pages from 9-1773447-9

英文版本

产品规格

质量规范

英文版本