

CGPT-1.2/0.6-0-SP

✓ 有效

RAYCHEM | RAYCHEM CGPT

TE 内部编号 5069794007

Black, 2:1, Single Wall Tubing, Shrinks To .023 in [.6 mm], Irradiated Modified Polyolefin, .046 in [1.2 mm] Inner Diameter, RAYCHEM CGPT

[在 TE 官网查看>](#)



热缩管 > CGPT 2:1 热缩管



主要产品颜色: 黑色

墙面类型: 单壁

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

[所有 CGPT 2:1 热缩管 \(257\)](#)

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	汽油, 润滑油, 液压油
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）	.12 mm[.005 in]
恢复的壁厚（标称）	.45 mm[.018 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]
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）	80 °C
热缩管易燃性类型	阻燃
工组温度范围	-40 – 135 °C
收缩温度	120 °C

操作/应用

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

产品供货情况

适用区域	亚洲, 欧洲、中东和非洲
------	--------------

包装特性

封装方法	Reel
------	------

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: 2024年1月（240） 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>

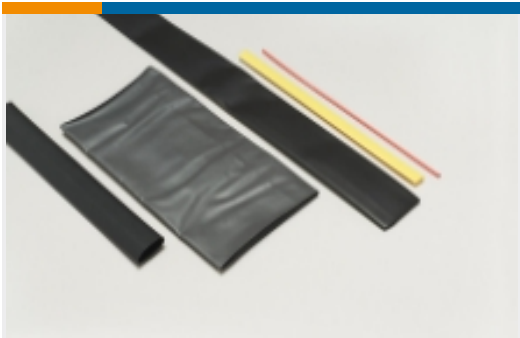


配套部件



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

该系列中的其他产品 | RAYCHEM CGPT



热缩管(342)



电源电缆管路和附件(93)

客户还购买了



TE 产品编号366661-000  
202A142-25/86-0



TE 产品编号CV25852001  
RW-175-E-3/8-X-STK



TE 产品编号5052864009  
RNF-100-3/64-4-SP



TE 产品编号2-1734592-0  
.5mm FPC 连接器



TE 产品编号1-2176092-5  
RP 2A 0.25W 931R 0.1% 25PPM 1K RL



TE 产品编号5-2176390-3  
RQ 1206 4K02 0.1% 10PPM 5K RL

文档

产品图纸  
CGPT-1.2/0.6-0-SP  
英文版本

数据表/目录页



CGPT Pages from 9-1773447-9

英文版本

产品规格

质量规范

英文版本