



热缩管 > AP-2000 热缩管



热缩管产品类型: 热缩管

主要产品颜色: 黑色

收缩率: 2:1

墙面类型: 双壁

收缩后内径 (最大值): 7.4 mm [.291 in]

[所有 AP-2000 热缩管 \(50\)](#)

产品特性

产品类型特性

热缩管产品类型	热缩管
墙面类型	双壁

主体特性

流体类型	无铅汽油
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

产品长度	40 mm[1.575 in]
收缩后内径 (最大值)	7.4 mm[.291 in]
原始内径 (最小值)	15 mm[.591 in]
热缩管尺寸范围	7.4 – 15 mm[.291 – .591 in]

使用环境

电阻属性	湿度
收缩温度 (最小值)	110 °C

热缩管易燃性类型	非阻燃
工组温度范围	-40 – 80 °C
收缩温度	115 °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
------	----

包装特性

封装方法	Box
------	-----

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: 2025年1月 (247) SVHC候选清单的声明更新至: 2025年1月 (247) 超过限值的SVHC： DBMC (5% in 16982002840) 物品安全使用说明： 作业后彻底清洗。阅读并明了所有安全措施 前切勿搬动。 如果可能，请回收再利用，如需废弃处置，请遵守当地有关法规。
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

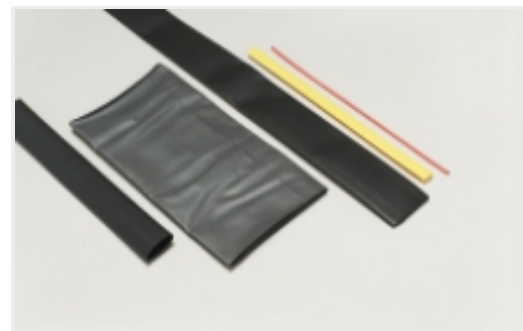


TE 产品编号 EG1114-000
CV1981-ST-230V1600W-EU

该系列中的其他产品 | RAYCHEM AP-2000



双壁热缩管(53)



热缩管(54)

客户还购买了



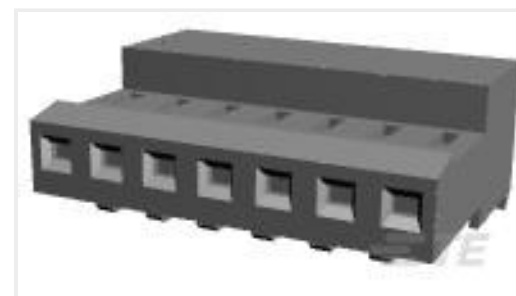
TE 产品编号52430-3
TERMINAL,PIDG SPR SPD 12-10 6



TE 产品编号1986186-1
Strain Relief,20 Posn,D3000 Dynamic, 2



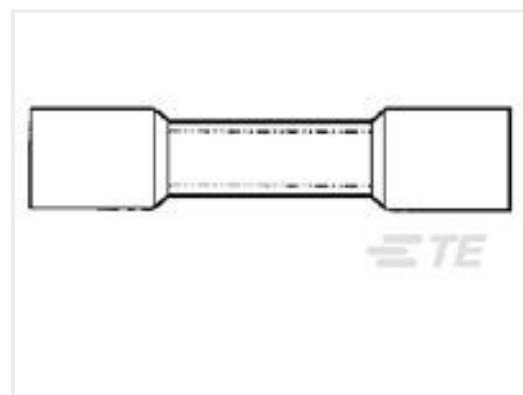
TE 产品编号1986185-1
Strain Relief,6 Posn,D5200 Dynamic. 2



TE 产品编号3-644426-7
07P MTA100 CONN ASSY W/O#5



TE 产品编号003127-000
55PC0212-20-9



TE 产品编号55845-1
#8 PRE-INSUL SEALED SPLICE



TE 产品编号1776695-1
Strain Relief, D5200, Dynamic



TE 产品编号2333393-7
QSFP 25GIG 30AWG 3 METER



文档

[AP-2000-15-0-40MM](#)

英文版本

数据表/目录页

[AP-2000 Pages from 1654296-3](#)

英文版本

应用规格

英文版本