

RBK-ESS-CROSS-7.0-X-8MM ✓ 有效

RAYCHEM RBK-ESS

TE 内部编号 1719656001

TE 内部产品描述 RBK-ESS-CROSS-7.0-X-8MM

RBK-ESS 热缩管

[在 TE 官网查看>](#)



所有 RBK-ESS 热缩管 (1)

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: 2022年6月 (224) 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

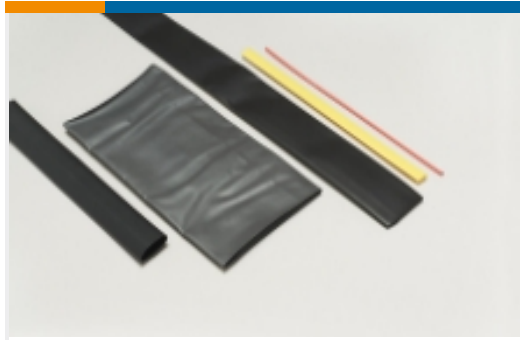
此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号，产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%或符合指令2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据2011/65/EU指令要求电子电气产品需要进行CE标识。元器件产品通常无需进行CE标识。经TE确认符合欧盟ELV指令的产品编号，产品均质材料中，铅、六价铬和汞的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%（按重量计算），或符合指令2000/53/EC(ELV)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



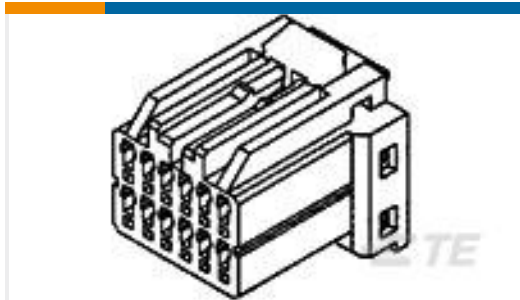
TE 产品编号 EG1114-000
CV1981-ST-230V1600W-EU

该系列中的其他产品 | RAYCHEM RBK-ESS

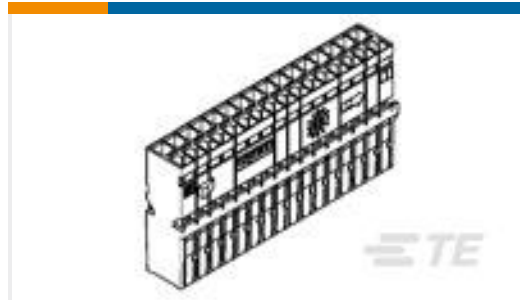


热缩管(2)

客户还购买了



TE 产品编号174910-2
040 MLC PLUG HSG 20P



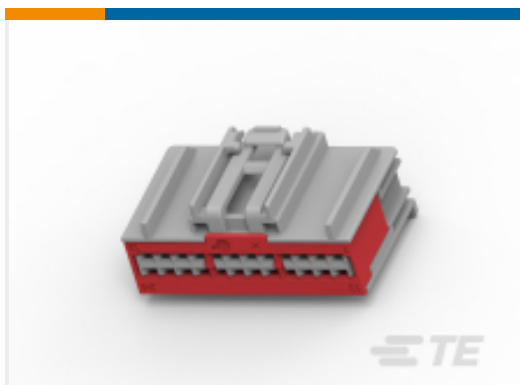
TE 产品编号1326141-1
32WAY LAC RECEPTACLE CARRIER H



TE 产品编号1326140-1
32WAY LAC SHIELD ASSEMBLY 70 D



TE 产品编号1745011-1
PANEL HOOK



TE 产品编号1-1452839-5
24 POS FEMALE HSG ASSY



TE 产品编号2236047-2
32POS,MIXED,RECEPTACLE
CONNECTOR,COD B



TE 产品编号2272006-2
Plug Assembly, 20P GET, w/ CPA



TE 产品编号2272010-2
Plug Assembly, 16P GET, w/ CPA



TE 产品编号570055-000
BL-POLY125-16-0-90MM



TE 产品编号2819292-1
ARM GUIDE



文档

产品图纸

[RBK-ESS-CROSS-7.0-X-8MM](#)

英文版本

数据表/目录页

[Measuring_Single_Wall_Tubing](#)

英文版本

[Selecting_Correct_Tubing_1216](#)

英文版本

产品规格

[质量规范](#)

英文版本