



线路保护与管理 > 热缩模件 > 贯穿件



主要产品材料: 改性聚烯烃

产品特性

主体特性

主要产品材料

改性聚烯烃

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

超出范围 - 不受卤素要求的限制

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>

该系列中的其他产品 | [RAYCHEM CES](#)



热缩护套(1)



电缆入口密封件(23)



电缆转接点和分线点(2)



贯穿件(3)

客户还购买了



TE 产品编号5038114002
DCPT 热缩管



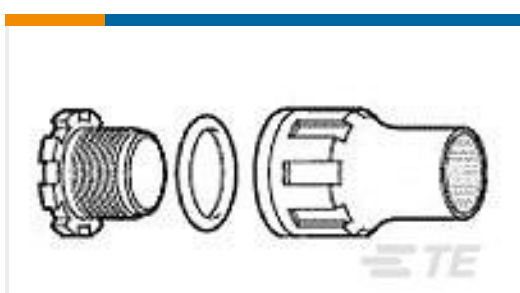
TE 产品编号CB5440-000
XFFR-15X4



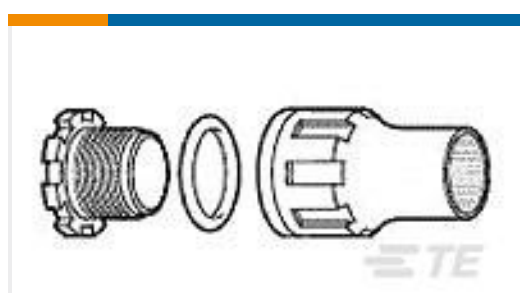
TE 产品编号NB19084001
RNF-100-1/4-WH-SP



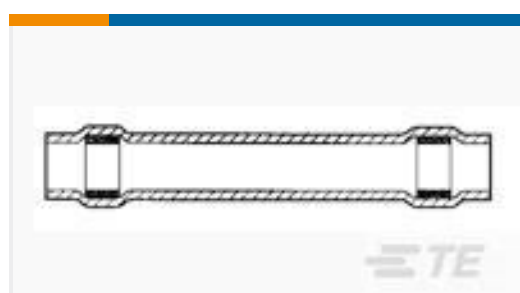
TE 产品编号NB3418-000
SCL-1/8-0-BULK-COIL



TE 产品编号967279-001
CES-2



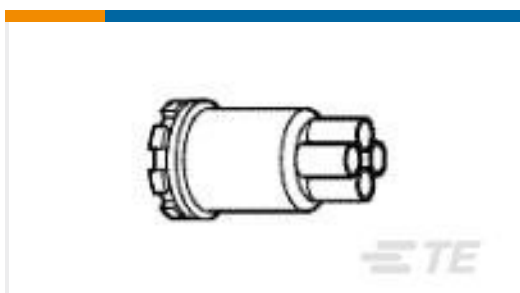
TE 产品编号912229-001
CES-3



TE 产品编号650074-000
D-436-36



TE 产品编号650075-000
D-436-37



TE 产品编号664815-001
CES-3-F1

文档

产品图纸

[CES-3-D1](#)

[英文版本](#)

CAD 文件

[3D PDF](#)

[3D](#)

下载查看

[ENG_CVM_CVM_450122-001_O.2d_dxf.zip](#)



英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_450122-001_O.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_450122-001_O.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意 [使用条款](#)。

数据表/目录页

[Raychem Molded Parts Visual Guide](#)

英文版本

产品规格

产品规格

英文版本

[Raychem S1297 and /97 Hot Melt Adhesive](#)

英文版本