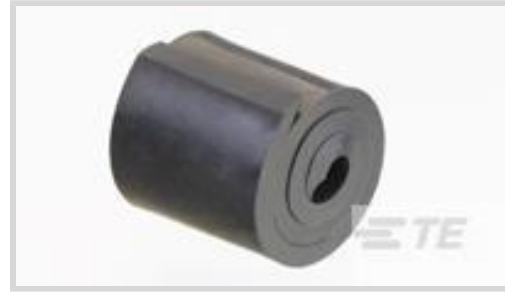




线路保护与管理 > 热缩模件 > 套管和线轴



产品宽度: 12.7 mm [.5 in]

模制部件类型: 附件

主要产品材料: 改性弹性体

灵活性: 柔性

产品特性

产品类型特性

模制部件类型	附件
--------	----

主体特性

主要产品颜色	黑色
主要产品材料	改性弹性体
灵活性	柔性

尺寸

产品长度	76.2 mm[3 in]
产品宽度	12.7 mm[.5 in]

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) 超过限值的SVHC： Octamethylcyclotetrasiloxane (D4) (.24%) 物品安全使用说明： 作业后彻底清洗。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

尚未进行卤素含量审核

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 SEB



套管和线轴(5)



电缆转接点和分线点(1)

客户还购买了



TE 产品编号6609036-1
3VSK1=F7234 S0



TE 产品编号YDTS26W23-21ANV001
PLUG ASSY



TE 产品编号31430
TERMINAL,BUDG R 26-22 6



TE 产品编号227868-1
SMA PLUG .086



TE 产品编号87227-6
12 MODII HDR DRST UNSHRD .100



TE 产品编号CS9490-000
SEB-A



TE 产品编号ADP-SMAF-SMAF-B-G
SMA Jack to SMA Jack Bulkhead



TE 产品编号1-2176429-8
MPT100 68R 5%

文档

产品图纸

SEB-C

英文版本



数据表/目录页

[1654025_Sec4_SEB](#)

英文版本

[Harness Repair Products Quick Reference Guide](#)

英文版本