

SEB-F ✓ 有效

Raychem | Raychem SEB

TE 内部编号 CS9495-000

Raychem SEB, Bushings & Bobbins, Bushing, Black, Heat Shrink
Component Accessory Width 15.2 mm [.6 in], Accessories, Modified
Elastomer, Flexible

[在 TE 官网查看>](#)



线束 > 热缩元件 > 热缩元件附件



热缩元件产品类型: **衬套**

热缩元件附件颜色: Black

热缩元件附件宽度: 15.2 mm [.6 in]

模制部件类型: **附件**

热缩元件附件材料: Modified Elastomer

产品特性

产品类型特性

热缩元件产品类型	衬套
模制部件类型	附件

主体特性

热缩元件附件颜色	Black
热缩元件附件材料	Modified Elastomer
柔软性	柔性

尺寸

长度	228.6 mm[9 in]
热缩元件附件宽度	15.2 mm[.6 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SvHCs候选清单: 2021年1月（211） SvHCs候选清单的声明更新至: 2021年1月（211）

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>

配套部件



TE 产品编号 CJ2087-000
HL2010E-KIT-120V

该系列中的其他产品 | Raychem SEB



分线点和转接点(1)



热缩元件附件(5)

客户还购买了



TE 产品编号251895-000
TMS-SCE-2X-1K-1/8-9



TE 产品编号YDTS26W11-05PNV001
PLUG ASSY



TE 产品编号1738280-1
SHELL ASY,KIT,RECPT,GPRB2



TE 产品编号405545-000
S02-17-R



文档

产品图纸

[SEB-F](#)

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