

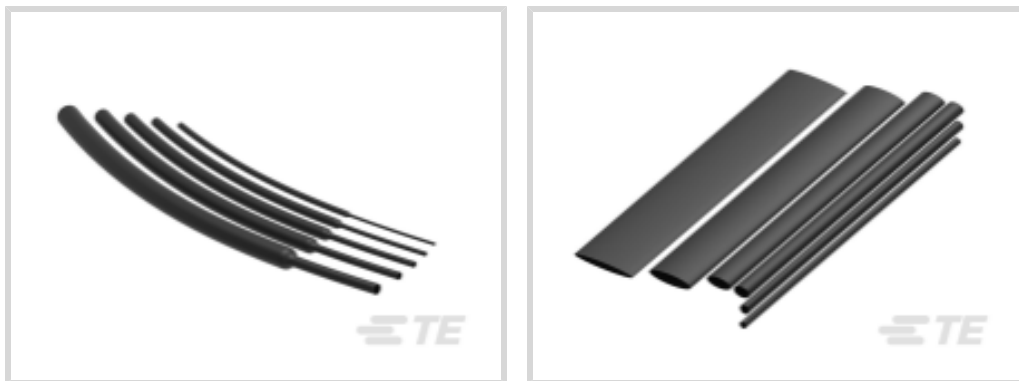
RNF-100-3/8-BK-1IN ✓ 有效

RAYCHEM RNF-100

TE 内部编号 CA8788-000

TE 内部产品描述 RNF-100-3/8-BK-1IN

[在 TE 官网查看>](#)



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: 2023年6月 (235) 不含REACH SVHC
卤素含量	非低卤素 - 包含 Br 或 Cl > 900 ppm。
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 1-2376800-3
RBK-X1C, W/ AIR COOLING



TE 产品编号 1-2376800-4
RBK-X1C CE, W/ AIR COOLING



TE 产品编号 2234800-1
RBK-X1 STD



TE 产品编号 2234800-2
RBK-X1 CE STD



TE 产品编号 2326489-1
MODEL 105 TUNNEL OVEN, 36" ENTRY, STAND A



TE 产品编号 2375310-1
XB17 Belt Heater, 220V



TE 产品编号 2375310-2
XB17 Belt Heater, 110V



TE 产品编号 2375320-1
XB19 Belt Heater, STD



TE 产品编号 2375320-2
XB19 Belt Heater, 150mm (6") Version



TE 产品编号 2376800-1
RBK-X1C STD



TE 产品编号 2376800-2
RBK-X1C CE STD



TE 产品编号 2394980-1
MOD 105 TUN OVEN, 69" ENTRY, STARDARD



TE 产品编号 955018-000
CLTEQ-M105-TUNNEL-OVEN

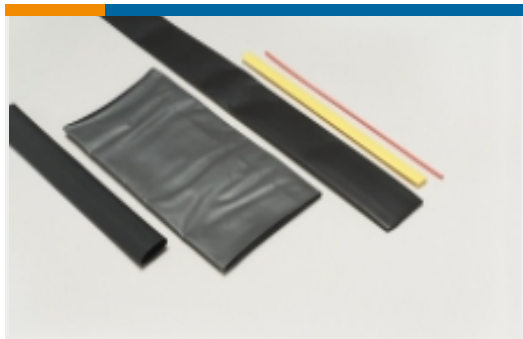


TE 产品编号 714529-000
CLTEQ-M19-BELT-HTR



TE 产品编号 1-528018-1
IR-1891 SHUTTLE RETURN

该系列中的其他产品 | RAYCHEM RNF-100



热缩管(839)



电源电缆管路和附件(8)

客户还购买了



文档

产品图纸

RNF-100-3/8-BK-1IN

英文版本

数据表/目录页

RNF-100 Pages from 9-1773447-9

英文版本

Flexible, Flame-Retardant, High Performance, Polyolefin Heat-Shrinkable Tubing

英文版本

产品规格

质量规范

英文版本