

RNF-100-3-BK-SP 被替代

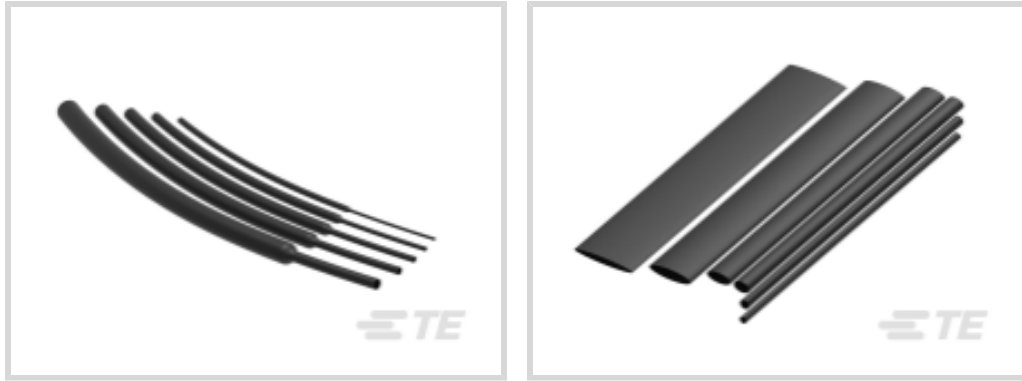
RAYCHEM RNF-100

TE 内部编号 5053444034

TE 内部产品描述 RNF-100-3-BK-SP

军用规范：[M23053/5-113-0]

[在 TE 官网查看>](#)



产品合规性

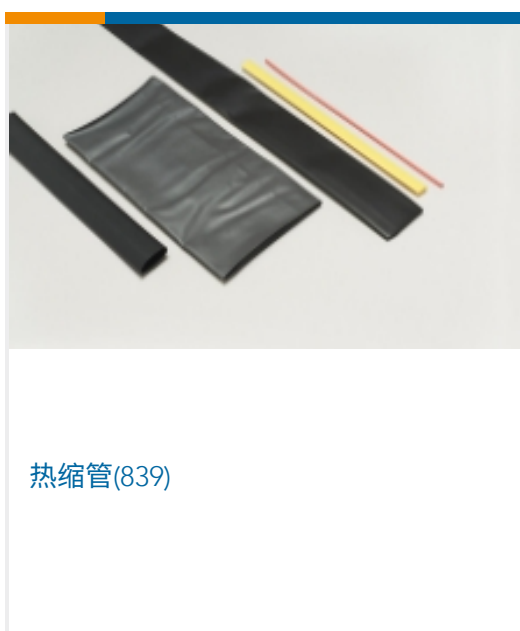
[如需合规文档，请访问 TE 官网产品页面。>](#)

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1月（233） 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>

该系列中的其他产品 | RAYCHEM RNF-100



客户还购买了



TE 产品编号HD14-9-1939PE
INL REC ASM



TE 产品编号HDP24-24-47SE-L017
REC, 47P, BLK, E, RNG, 16/20, S



TE 产品编号1438031-1
2X8 SEALD HARN ASSY W/O CPA



TE 产品编号1717676-2
CAP ASSY,8P,BRACKET REVERSE
TYPE,ATAC CO



TE 产品编号1-965640-6
JUN-POW-TIM GEH 6P



TE 产品编号1717139-1
025/040 SEALED 132POS CAP ASSY



TE 产品编号NB18284001
RNF-100-3-BK-SP



TE 产品编号556136-2
CONT,AMPINNRGY WTW,LS PC,10-12



TE 产品编号HDP24-24-18PN-L017
REC, 18P, BLK, N, RNG, 8/12/16, P



TE 产品编号3-22280-3
SPRING,COMPRESSION

文档

产品图纸

RNF-100-3-BK-SP

英文版本

数据表/目录页

RNF-100 Pages from 9-1773447-9

英文版本

产品规格

质量规范

英文版本