

VERSAFIT-1/8-6-SP 被替代

TE 内部编号 1027434005

TE 内部产品描述 VERSAFIT-1/8-6-SP

军用规范：[M23053/5-104-6, M23053/5-304-6]

[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: 2020年6月（209） 不含REACH SVHC
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>

客户还购买了

TE 产品编号11026329-00
44005RC, THERM, ROHS

TE 产品编号6-1611010-2
3100-30T10999CG=40A 3P 120V MO

TE 产品编号485020-1
SPLICE 6000-8000 .020 TPST

TE 产品编号42563-6
250 FASTON FLAG REC 12-10 AWG SPBZ



TE 产品编号3-1393104-8
KRPA-11AY-240=KRPA



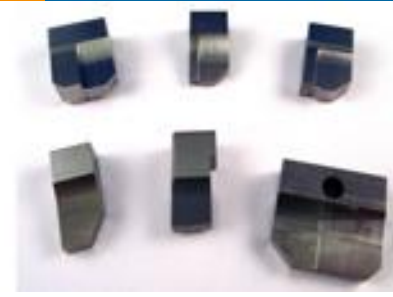
TE 产品编号1393105-7
KRPA-5DY-24=KRPA



TE 产品编号459722-4
BLADE SHEAR



TE 产品编号679857-2
CRIMPER, WIRE "F"



TE 产品编号690750-5
ANVIL



TE 产品编号9-1393101-0
KRP-11DG-6=KA/KB/KC/KR

文档

数据表/目录页

[Measuring_Single_Wall_Tubing](#)

英文版本

[VERSAFIT Pages from 9-1773447-9](#)

英文版本

[Selecting_Correct_Tubing_1216](#)

英文版本

[Highly Flame-Retardant, Low Recovery Temperature, Heat-Shrinkable Tubing](#)

英文版本

产品规格

质量规范

英文版本