



应用工具 > 备件和磨损工具



模具和产品种类: OCEAN

产品特性

其他

模具和产品种类

OCEAN

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)
 不含REACH SVHC

卤素含量

低卤素 - 每种均质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC

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 2151034-2
OCEAN_2.0_APPLICATOR-S-176O



TE 产品编号 2151698-2
OCEAN_2.0_APPLICATOR-S-FA-176O-RSA



TE 产品编号 2836174-2
OCEAN-2.0-APPLICATOR-S-176SP173D



KIT
REPRESENTATION ONLY
TE 产品编号 7-2151034-7
OCEAN_2.0_SPARE_PART_KIT-176O



KIT
REPRESENTATION ONLY
TE 产品编号 7-2151698-7
OCEAN_2.0_SPARE_PART_KIT-176O



KIT
REPRESENTATION ONLY
TE 产品编号 7-2836174-7
OCEAN_2.0_SPARE_PART_KIT-176SP173D



TE 产品编号 466779-6
APPL,HDM 5SAPR176D G

客户还购买了



TE 产品编号 1633962-3
CRIMPER, INSULATION F PREMIUM



TE 产品编号 690474-6
SHEAR BLADE



TE 产品编号 3-456406-3
CRIMPER, WIRE .090 "F"



TE 产品编号 456412-9
CRIMPER, WIRE .180



TE 产品编号 2-34071-1
SPLICE, PG BUTT 16-14, STRAIGHT



TE 产品编号 2-521055-2
ULTRAFast 250 ASSY TAB 22-18 AWG TPBR



TE 产品编号 62057-3
250 FASTON FLAG REC 12-10 AWG TPBR



TE 产品编号 3-1423673-9
W51-A152A1-5=CKTBKR,THERM,ROC



TE 产品编号 1-1803017-8
CRIMPER, INSULATION F



TE 产品编号 2217343-1
ASSY, OPERATOR INTERFACE

文档



数据表/目录页

CRIMPING WHERE FORM MEETS FUNCTION

英文版本

使用说明书

使用说明书 (美国)

英文版本