

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	不含 BFR/CFR/PVC - 但其他来源中的 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 1438888-1
LOCK, JACK, 1 POSITION, 180 DEGREE, FAKR



TE 产品编号 1438893-6
PLUG HOUSING, 1 POSITION, 180 DEGREE, FA



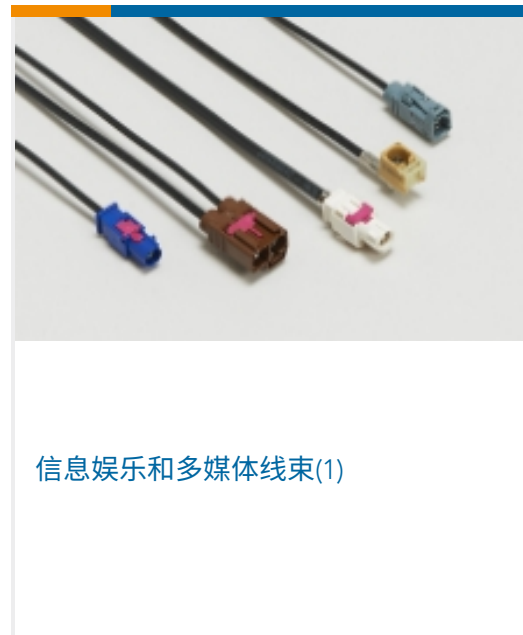
TE 产品编号 1438896-4
SOCKET CONTACT, PLUG, 180 DEGREE, SMB



TE 产品编号 1438912-6
Jack KIT, UNASSEM, 1 POS, FAKRA



该系列中的其他产品 | FAKRA RF Connector System



客户还购买了



TE 产品编号CF2205-000
FL2500-NO.2-19-0-25MM



TE 产品编号1-1438893-2
PLUG HOUSING, 1 POSITION, 180
DEGREE, FA



TE 产品编号1804707-2
CRIMPER, WIRE SPECIAL



TE 产品编号2266956-2
OCEAN_2.0_APPLICATOR-S-055FA



TE 产品编号7-2266956-7
OCEAN_2.0_SPARE_PART_KIT-055F



TE 产品编号2-2151580-1
OCEAN_2.0_APPLICATOR-S-062F067F



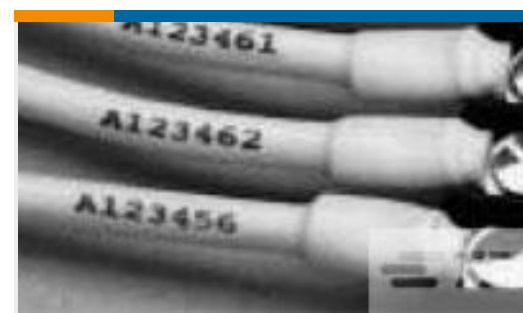
TE 产品编号1438921-2
FERRULE, RIGHT ANGLE, RG-58, SMB



TE 产品编号2141494-6
1POS,CONTACT KIT,REC HSG,ASSY,
CODF



TE 产品编号5-1924855-4
JACK HOUSING, 2 POSN, FAKRA, Key
D,CpSlT



TE 产品编号F26811-000
RNF-100-1/2-BK-690MM

文档

产品图纸

PLUG KIT, UNASSEM, 1 POS, RG-316 OR RG-1

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1924792-6_A_c-1924792-6-a.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1924792-6_A_c-1924792-6-a.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1924792-6_A_c-1924792-6-a.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意 [使用条款](#)。

产品规格



应用规格

英文版本