



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 1452581-2
[1 WAY JACK COAX CONN FAKRA2](#)



TE 产品编号 2203452-2
[MALE ASM, 1 POS, VERT, PCB, KEY B](#)

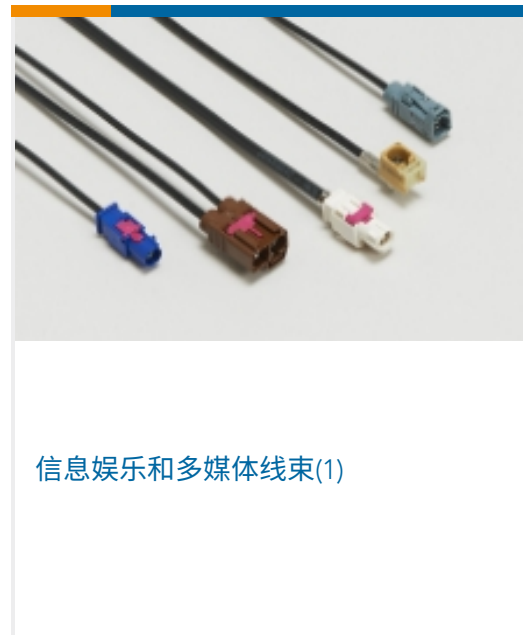
TE 产品编号 2-1719262-2
[1 POS,FAKRA II,PLUG,PLUG HSG, CODB,FIXED](#)



TE 产品编号 1-1452581-0
[1 WAY JACK COAX CONNECTOR](#)



该系列中的其他产品 | FAKRA RF Connector System



客户还购买了



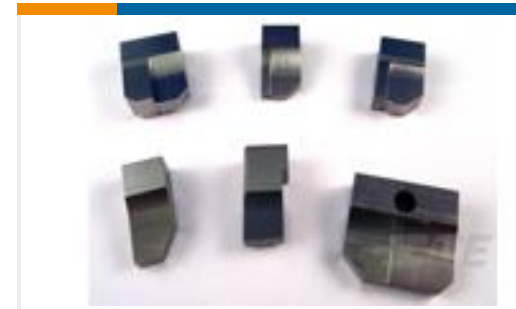
TE 产品编号1-1633730-7
CRIMPER, WIRE F .042 F



TE 产品编号1438889-1
JACK SUBASSEMBLY, RG-62, RG-62U /M, 18



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



TE 产品编号1633733-4
ANVIL, WIRE



TE 产品编号1823954-1
FAKRA II, PLUG



TE 产品编号4-1633588-7
CRIMPER, WIRE 'F' (.057)



TE 产品编号1274233-1
SPACER, RG62U, MODIFIED



TE 产品编号1-1924792-0
PLUG KIT, UNASSEM, 1 POS, RG-316 OR RG-1



TE 产品编号1-2035141-0
PLUG KIT, 90 Deg, RG-316 or -174, Fakra



TE 产品编号2035141-3
PLUG KIT, 90 Deg, RG-316 or -174, Fakra

文档

产品图纸

1 POS FAKRA II PLUG HSG CODB FIXED

英文版本

CAD 文件

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2-1719261-2_C.2d_dxf.zip](#)

英文版本

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2-1719261-2_C.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2-1719261-2_C.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