



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: 2022年1月 (223) 不含REACH SVHC
卤素含量	超出范围 - 不受卤素要求的限制
焊接工艺能力	不适合采用焊接工艺

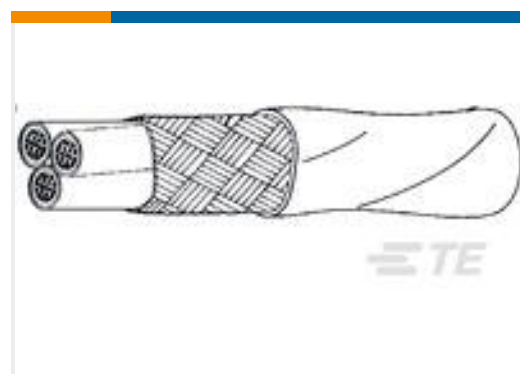
产品合规免责声明

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>

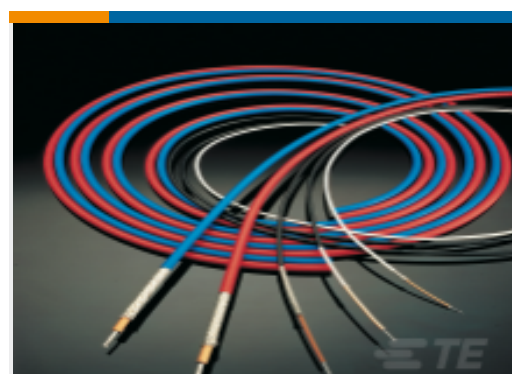
客户还购买了



TE 产品编号3893023001
[44A0141-20-0/1/2/3](#)



TE 产品编号382289-000
[44A1131-22-2/4/6-9](#)



TE 产品编号4201063001
[5020A3311-0](#)



TE 产品编号BTA1-14-04-1-B-SB
[BTA1-14-04-1-B-SB](#)



TE 产品编号BTA3-10-07-1-B-SB
BTA3-10-07-1-B-SB



TE 产品编号BTD1-10-05-1-B-SB
BTD1-10-05-1-B-SB



TE 产品编号BTD1-10-06-1-B-SB
BTD1-10-06-1-B-SB



TE 产品编号BTF3-14-08-1-B-SB
BTF3-14-08-1-B-SB



TE 产品编号CM6020-000
44A1211-12-9-9



TE 产品编号BTA1-10-08-1-B-SB
BTA1-10-08-1-B-SB

文档

产品图纸

[44A1111-20-5-9](#)

英文版本

数据表/目录页

[1654025_Sec9_SPEC44](#)

英文版本

产品规格

[产品规格](#)

英文版本