

99M0121-20-2L/2L ✓ 有效

TE 内部编号 0414033001

TE 内部产品描述 99M0121-20-2L/2L

[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: 2024年1月（240） 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>

配套部件



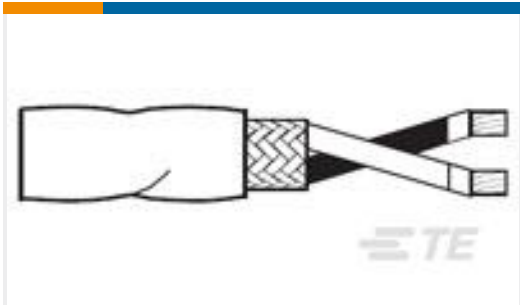
客户还购买了



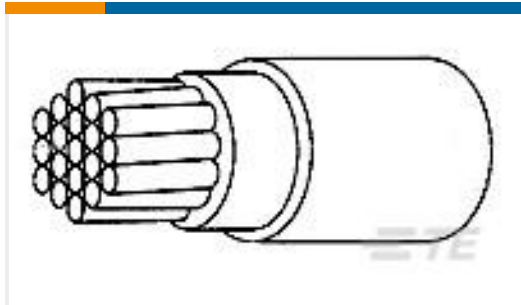
TE 产品编号2411034003
ZHTM-3/1.5-0-SP



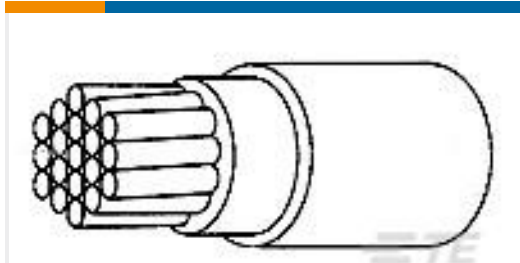
TE 产品编号1-6609021-3
20VB6=F7354 S0



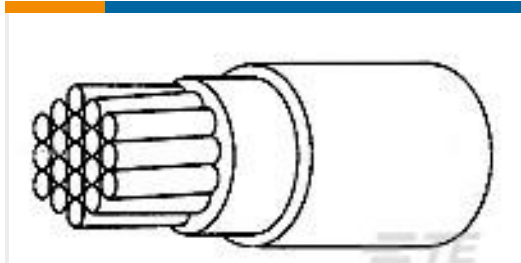
TE 产品编号4112813001
99M1121-20-2/6-0



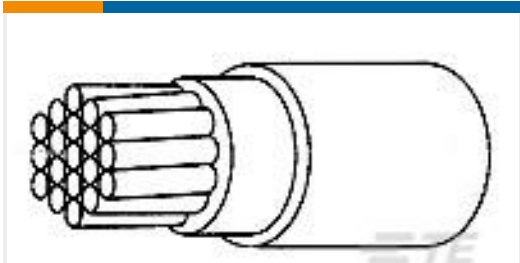
TE 产品编号8126873001
99M0111-12-1



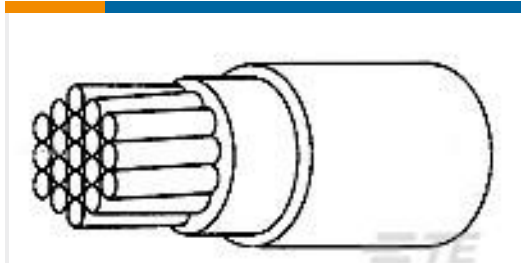
TE 产品编号5309113001
99M0111-12-45



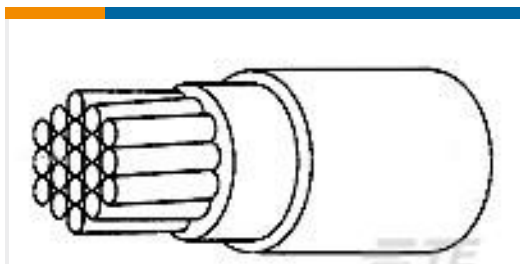
TE 产品编号3946273001
99M0111-14-2L



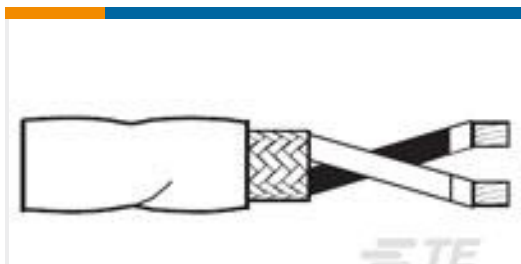
TE 产品编号6632933001
99M0111-16-2L



TE 产品编号4857093001
99M0111-16-6



TE 产品编号9727873001
99M0111-20-2L



TE 产品编号8065613001
99M1121-22-0/9-0

文档

[数据表/目录页](#)

[1654025_Sec9_Type99M](#)

[英文版本](#)