



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 | 符合且适用豁免 |
| 欧盟ELV指令2000/53/EC | 符合且适用豁免 |
| 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 | 受限材料超出阈值 |
| 欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006 | <p>欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月 (240)</p> <p>SVHC候选清单的声明更新至: 2020年6月 (209)</p> <p>超过限值的SVHC:</p> <p>Pb (4% in Contact/Component)</p> <p>物品安全使用说明: 使用本产品时不要进食、饮水或吸烟。作业后彻底清洗。如果可能，请回收再利用，如需废弃处置，请遵守当地有关法规。</p> |
| 卤素含量 | 超出范围 - 不受卤素要求的限制 |
| 焊接工艺能力 | 可用锡/铅焊料进行手焊 |

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>

该系列中的其他产品 | CGS SP



RJ45 连接器(9)



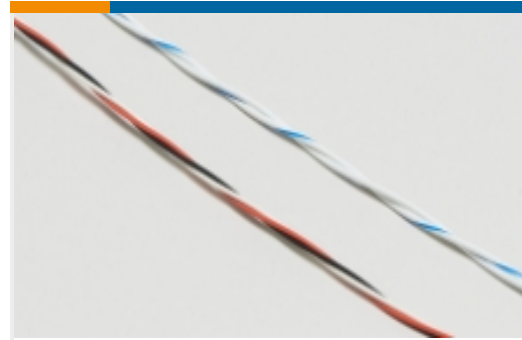
初级线(4)



标准圆形连接器(4)



标准标签(10)



绞合线对电缆(1)

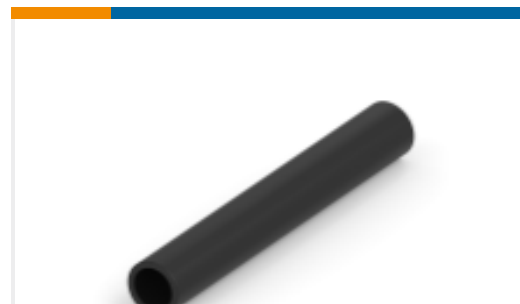


表面贴装电阻器(40)



通孔式电阻器(1)

客户还购买了

TE 产品编号1616058-6
A703CD (FAA/PMA)=RELAYTE 产品编号CX1369-000
BSTS/BSTS-FR 热缩管TE 产品编号ZPF000000000001261
097-0267-16 A1267TE 产品编号1617147-5
JMGAP-26P = M39016/17-030PTE 产品编号358279-000
382C312-50-01-0TE 产品编号ZPF0000000000007174
983-ORS 08-98 PNTE 产品编号1617807-5
FC-335-SY8= RELAY, 3PSTTE 产品编号YDTS20Y13-98XNV001
HERM RECP

文档

产品图纸

Thread 7P Rece SP S-Tail Cont KIT/N

日语

数据表/目录页

Metal-Shell Micro Circular Connectors

英文版本

产品规格



应用规格

日语