



## 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><b>物品安全使用说明:</b> 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

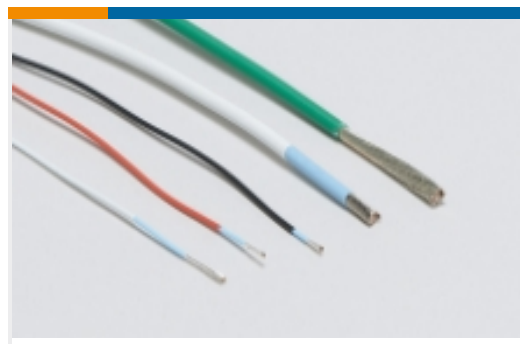
### 产品合规免责声明

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)



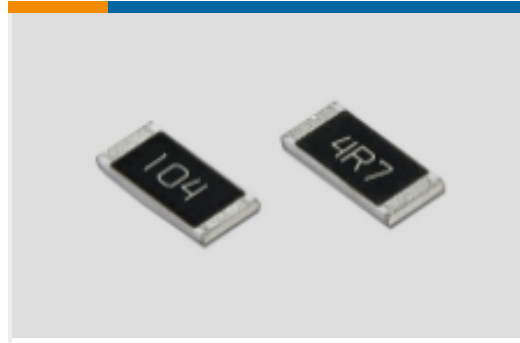
标准圆形连接器(4)



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)=RELAY



TE 产品编号CX1369-000  
BSTS/BSTS-FR 热缩管



TE 产品编号ZPF000000000001261  
097-0267-16 A1267



TE 产品编号1617147-5  
JMGAP-26P = M39016/17-030P



TE 产品编号358279-000  
382C312-50-01-0



TE 产品编号ZPF0000000000007174  
983-ORS 08-98 PN



TE 产品编号1617807-5  
FC-335-SY8= RELAY, 3PST



TE 产品编号YDTS20Y13-98XNV001  
HERM RECP

### 文档

#### 产品图纸

[Push-Pull 7P Rece SP S-Cup Cont KIT/B](#)

[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