



### 产品合规性

[如需合规文档，请访问 TE 官网产品页面。>](#)

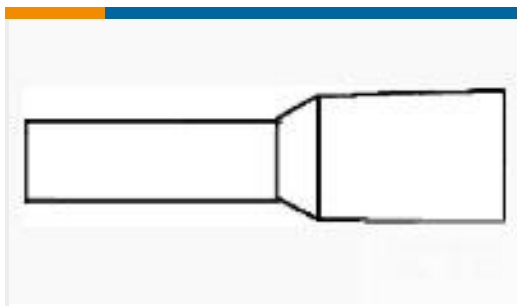
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合
中国电器电子产品有害物质限制使用管理办法（China RoHS 2，工业和信息化部携七部委2016年第32号令	没有超出阈值的受限材料
欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006	欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月（240） SVHC候选清单的声明更新至: 2021年7月（219） 不含REACH SVHC
卤素含量	低卤素 - 每种均质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC
焊接工艺能力	不适合采用焊接工艺

#### 产品合规免责声明

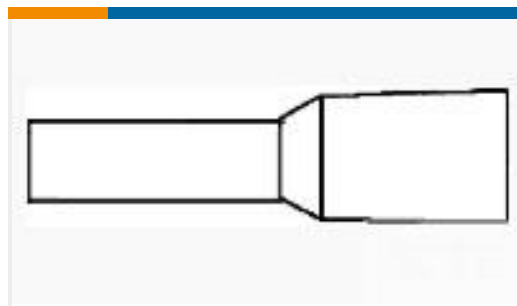
此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号，产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%或符合指令2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据2011/65/EU指令要求电子电气产品需要进行CE标识。元器件产品通常无需进行CE标识。经TE确认符合欧盟ELV指令的产品编号，产品均质材料中，铅、六价铬和汞的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%（按重量计算），或符合指令2000/53/EC(ELV)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>

### 该系列中的其他产品 |

### 客户还购买了



TE 产品编号966066-1  
FER,WIRE,PL SLV,.25/24,L6,LIGHT-BLUE,LP



TE 产品编号966066-3  
FER,WIRE,PL SLV,.34/22,L6,TURQOISE,LP



TE 产品编号1546306-4  
4P .374" DR BARRIER STRIP



TE 产品编号1-1393143-2  
27E129=SOCKET,R10,16,PC,PHEN



TE 产品编号1-1879355-3  
RR03 5% 13K AMMO



TE 产品编号1672326-2  
4900-8012RE64=TRANSFORMER



TE 产品编号1-1672326-0  
4900-8048RE64=TRANSFORMER



TE 产品编号1-1672326-9  
4900-9028RE64=TRANSFORMER

## 文档

### 产品图纸

[4900-8024RE64=TRANSFORMER](#)

英文版本

### CAD 文件

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1672326-6\\_C.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

#### 3D PDF

3D

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1672326-6\\_C.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1672326-6\\_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](#)。

### 数据表/目录页

[Flyer - 4900 Series Power Transformers for PC Board Mounting](#)

英文版本