



## 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	不符合
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	受限材料超出阈值
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） 超过限值的SVHC： Pb (1.2% in In alloy) <small>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。</small>
卤素含量	尚未进行卤素含量审核
焊接工艺能力	回流焊接可达到 245°C

### 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 | [DEUTSCH 38999](#)



标准圆形连接器(2587)

### 该系列中的其他产品 | DEUTSCH 38999 Series III



标准圆形连接器(9203)

### 客户还购买了



TE 产品编号ZPF00000000015767  
DTB 24 B 13-35 SN



TE 产品编号ZPF000000000167224  
DTS 24 B 09-98 PA



TE 产品编号ZPF000000000200034  
DTS 24 B 13-35 PN



TE 产品编号ZPF000000000203481  
DTS 26 B 13-35 SN



TE 产品编号ZPF000000000203486  
DTS 26 B 15-19 SN



TE 产品编号YDTS24B44420SN-S25  
RECEPT.JAM NUT.DTS HIGH PWR.ALI BRZ.



TE 产品编号YDTS24Z44420SN-S25  
JAM NUT RECEPT ASSY.DTS HC.Z/N.



TE 产品编号YDTS26B44420PN-025  
PLUG ASSY.DTS HIGH PWR.ALI BRZ.



TE 产品编号YDTS26Z44420SA-S25  
PLUG ASSY.DTS HC.Z/N.



TE 产品编号ZPF000000000204015  
PC4D0024-19NX-2-Z



## 文档

### 产品图纸

[PLUG ASSY.HIGH PWR. Z/N PLATE.25MM PINS.](#)

英文版本

---

### 数据表/目录页

[DEUTSCH MIL-DTL-38999 CIRCULAR CONNECTORS](#)

英文版本