



连接器 > PCB 连接器 > 背板连接器 > 机架和配线架连接器



连接器产品类型: 护套配件

连接器和壳体类型: 插头

位数: 4

机架和配线架连接器壳体尺寸: 19

可密封: 否

产品特性

产品类型特性

| | |
|---------------|------|
| 连接器产品类型 | 护套配件 |
| 连接器和壳体类型 | 插头 |
| 机架和配线架连接器壳体尺寸 | 19 |
| 可密封 | 否 |

结构特性

| | |
|----|---|
| 位数 | 4 |
|----|---|

主体特性

| | |
|----------|-----|
| 外壳表面涂层 | 镍 |
| 外壳电镀材料 | 铝合金 |
| 连接器和键控代码 | N |

接触件特性

| | |
|---------------|---------|
| 机架和配线架连接器端子类型 | Quadrax |
| 端子排列方式代码 | 4Q4 |
| 端子类型 (模块 D) | 插针 |
| 端子类型 (模块 B) | 插针 |
| 端子类型 (模块 A) | 插针 |
| 端子类型 (模块 C) | 插针 |
| 端子大小 | 尺寸 8 |
| 端子类型 | 插针 |

机械附件

| | |
|---------|-------------|
| 接合对准类型 | 极化, 极化 |
| 接合对准 | 带有 |
| 连接器安装类型 | 电缆安装 (自由悬挂) |

产品合规性

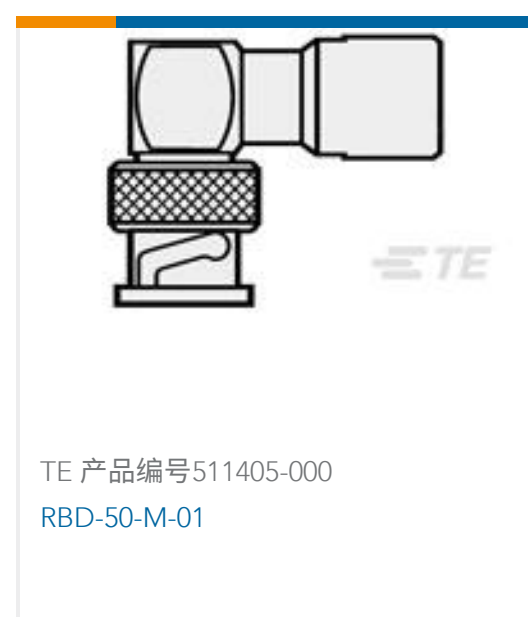
如需合规文档, 请访问 [TE 官网产品页面](#)。>

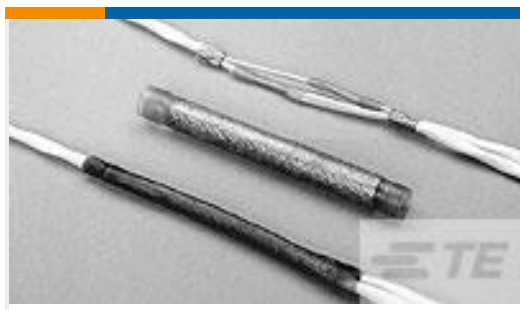
| | |
|--|---|
| 欧盟RoHS指令2011/65/EU | 符合且适用豁免 |
| 欧盟ELV指令2000/53/EC | 符合且适用豁免 |
| 中国电器电子产品有害物质限制使用管理办法 (China RoHS 2, 工业和信息化部携七部委2016年第32号令) | 受限材料超出阈值 |
| 欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006 | 欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月 (240) SVHC候选清单的声明更新至: 2024年1月 (240) 超过限值的SVHC: Pb (4% in Contact/Component) <small>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 | 不适合采用焊接工艺 |

产品合规免责声明

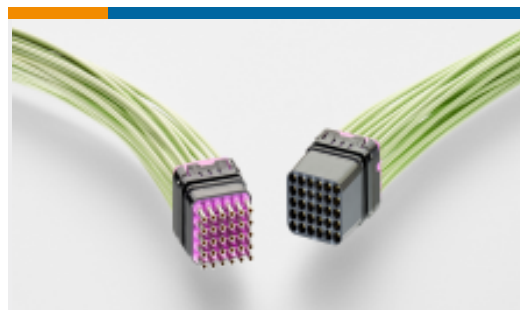
此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号, 产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP的最大浓度不超过0.1%, 镉的最大浓度不超过0.01%或符合指令2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据2011/65/EU指令要求电子电气产品需要进行CE标识。元器件产品通常无需进行CE标识。经TE确认符合欧盟ELV指令的产品编号, 产品均质材料中, 铅、六价铬和汞的最大浓度不超过0.1%, 镉的最大浓度不超过0.01% (按重量计算), 或符合指令2000/53/EC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

客户还购买了





TE 产品编号A80503-000
D-150-0318-NF



TE 产品编号ZPF000000000202361
DMC-MR 30-23 BN



TE 产品编号A75131-000
MTCPOKT1P2PGAA



TE 产品编号A73606-000
MTCPOKT2R22SGAA



TE 产品编号YCTJ720K01BC017000
MODULE ASSY



TE 产品编号E70854-000
NSA937901E4

文档

产品图纸

[ASY,PLUG,SIZE 19, FREE HANGING ,N KEY](#)

英文版本

CAD 文件

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1811902-1_H.2d_dxf.zip](#)

英文版本

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1811902-1_H.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1811902-1_H.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

[Quadrax Contacts, Connectors and Cables Brochure](#)

英文版本