



连接器 > D 形连接器 > D-Sub 连接器 > 焊接 D-Sub 连接器



连接器和壳体类型: 插头

位数: 9

端子大小: 尺寸 20

连接器壳体尺寸: 1

接合固定: 带有

产品特性

产品类型特性

| | |
|----------|--------|
| 壳体材料配置 | 全部金属外壳 |
| 接地特定类型 | 接地凹痕 |
| 连接器和壳体类型 | 插头 |
| 连接器壳体尺寸 | 1 |

结构特性

| | |
|----|---|
| 位数 | 9 |
|----|---|

主体特性

| | |
|--------|------|
| 插针材料 | PBT |
| 出线角度 | 180° |
| 外壳电镀材料 | 锡 |
| 主要产品颜色 | 黑色 |

接触件特性

| | |
|----------------|--------|
| 端子类型 | 插针 |
| | .8 μin |
| 端子接触部电镀材料 | 镀金 |
| PCB 端子端接区域电镀材料 | 锡 |
| 端子基材 | 黄铜 |
| 端子大小 | 尺寸 20 |

端接特性

| | |
|--------|--------|
| 线缆端接方法 | 焊接, 焊接 |
|--------|--------|

机械附件

| | |
|------------|------------|
| PCB 安装固定类型 | 无 |
| 接合固定 | 带有 |
| 接合固定类型 | 锁紧螺丝, 锁紧螺丝 |

壳体特性

| | |
|------|---|
| 外壳材料 | 钢 |
|------|---|

尺寸

| | |
|----|-------------------------|
| 线径 | .5 – .6 mm ² |
|----|-------------------------|

操作/应用

| | |
|----|---|
| 屏蔽 | 是 |
|----|---|

行业标准

| | |
|----------|----------|
| UL 阻燃性等级 | UL 94V-0 |
|----------|----------|

包装特性

| | |
|------|----|
| 封装方法 | 包装 |
|------|----|

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 | 未进行合规性审核 |
| 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: 2019年7月 (201) 不含REACH SVHC |
| 卤素含量 | 非低卤素 - 包含 Br 或 Cl > 900 ppm。 |
| 焊接工艺能力 | 可用无铅焊料进行手焊 |

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>

客户还购买了



文档

CAD 文件

下载查看

[ENG_CVM_1571650-5_D3.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_1571650-5_D3.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_1571650-5_D3.2d_dxf.zip](#)

英文版本

3D PDF

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

[AMPLIMITE Subminiature D Connectors - Cable Connectors](#)

英文版本

使用说明书

[使用说明书 \(美国\)](#)

英文版本