

# 4-1601112-2 ✓ 有效

TE 内部编号 4-1601112-2

Magnet Wire Terminals, Tab, Tab, Magnet Wire Terminal Mating

Tab Width 2.8 mm [.11 in], Magnet Wire Terminal Mating Tab

Thickness .032 in [.81 mm]

[在 TE 官网查看>](#)



端子和接头 > 漆包线端子



端子和接头类型: Tab

漆包线端子的端子类型: 公端

漆包线端子对接公端宽度: 2.8 mm [.11 in]

漆包线端子对接公端厚度: .81 mm [.032 in]

端子高度: 31.5 mm [1.24 in]

## 产品特性

### 产品类型特性

漆包线端子线缆类型

漆包铜线

### 主体特性

腔尺寸

1601425

漆包线端子电镀材料

预镀锡

### 接触件特性

端子和接头类型

Tab

漆包线端子的端子类型

公端

底板材料

铜

漆包线端子的端子方向

直式

### 端接特性

漆包线端子端接方法

SIAMEZE IDC

### 机械附件

漆包线端子接合固定类型

倒钩

## 尺寸



|             |                  |
|-------------|------------------|
| 漆包线端子对接公端宽度 | 2.8 mm[.11 in]   |
| 漆包线端子对接公端厚度 | .81 mm[.032 in]  |
| 端子高度        | 31.5 mm[1.24 in] |
| 电磁线尺寸       | 18 – 34 AWG      |
| 漆包线端子材料厚度   | .81 mm[.032 in]  |
| 材料厚度（电磁线侧）  | .51 mm[.02 in]   |
| 漆包线端子总长     | 31.5 mm[1.24 in] |

### 使用环境

|        |  |
|--------|--|
| 绝缘要求   | 非绝缘  |
| 工作温度范围 | -40 – 125 °C, -40 – 125 °C[-40 – 257 °F][-40 – 257 °F] |

### 包装特性

|           |     |
|-----------|-----|
| 漆包线端子包装方式 | 袋/盒 |
|-----------|-----|

### 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SvHCs候选清单: 2021年1月（211）<br>SvHCs候选清单的声明更新至: 2021年1月（211）<br>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  | 尚未进行焊接工艺可能性审核   |

#### 产品合规免责声明

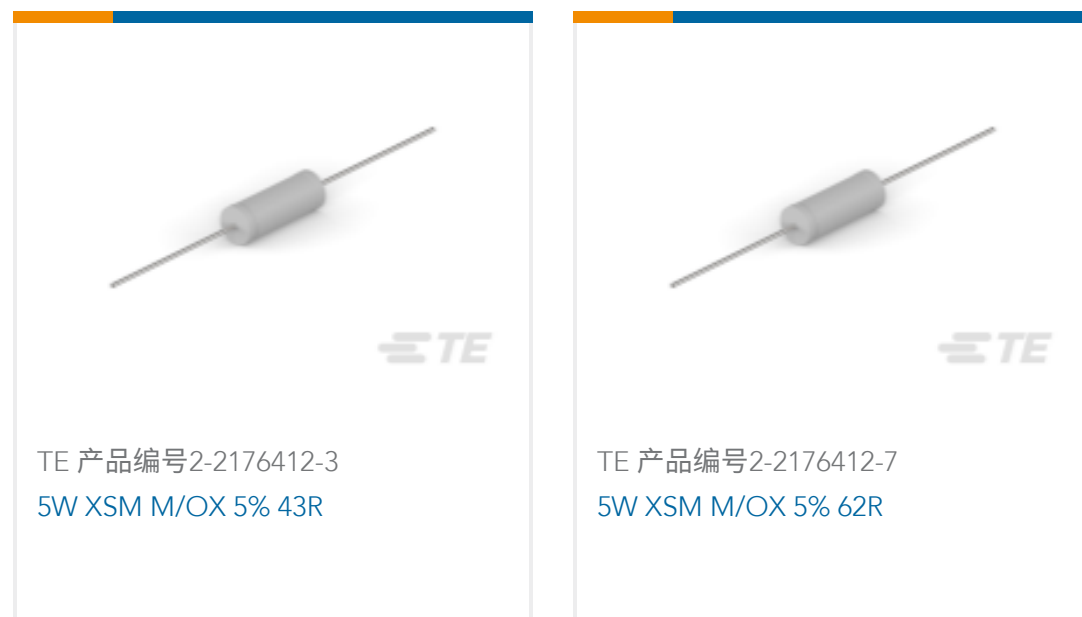
此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号，产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%或符合指令2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据2011/65/EU指令要求电子电气产品需要进行CE标识。元器件产品通常无需进行CE标识。经TE确认符合欧盟ELV指令的产品编号，产品均质材料中，铅、六价铬和汞的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%（按重量计算），或符合指令2000/53/EC(ELV)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

## 配套部件



## 客户还购买了





## 文档

### 产品图纸

TAB,110X032,STD SMZ WITH MULTI-BARB

英文版本

### CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_4-1601112-2\\_A.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_4-1601112-2\\_A.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_4-1601112-2\\_A.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意[使用条款](#)。

### 产品规格

应用规格

英文版本

### 产品环境合规性

Product Compliance

英文版本

Product Compliance

英文版本