



端子 and 接头 > 漆包线端子



漆包线端子类型: 公端

对接公端宽度: 4.75 mm [.187 in]

对接公端厚度: .51 mm [.02 in]

电磁线尺寸: .16 – 1.02 mm

产品特性

产品类型特性

与分离式电线类型兼容

实芯, 漆包线

接触件特性

漆包线端子类型

公端

对接公端宽度

4.75 mm [.187 in]

对接公端厚度

.51 mm [.02 in]

端子电镀材料

锡

端子底板材料

镍

端子方向

直式

端接特性

线缆端接方法

绝缘刺破 (IDC)

机械附件

接合固定类型

倒钩

尺寸

端子高度

3.17 mm [.125 in]

电磁线尺寸

.16 – 1.02 mm

材料厚度 (电磁线侧)	.51 mm[.02 in]
产品长度	12.83 mm[.505 in]

使用环境

绝缘选项	非绝缘
------	-----

操作/应用

与电线基础材料兼容	铜
-----------	---

包装特性

封装数量	30000
封装方法	Reel

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: 2024年1月 (240) 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>

配套部件

 <p>TE 产品编号 4-1601090-2 031-161-002=TAB,2.0X.51,STDSMZ</p>	 <p>TE 产品编号 1601009-4 PC TAB STANDARD SIAMEZE</p>	 <p>TE 产品编号 1601041-3 PC TAB STANDARD SIAMEZE</p>	 <p>TE 产品编号 1601011-1 131-023-000=TAB,187X020,STDSMZ</p>
 <p>TE 产品编号 1601018-2 131-044-014=TAB,187X020,STDSMZ</p>	 <p>TE 产品编号 1601021-2 131-047-014=TAB,187X020,STDSMZ</p>	 <p>TE 产品编号 1601021-5 TAB,187X020,STD,SMZ</p>	 <p>TE 产品编号 1601033-5 STD SMZ 187X020 BARB TAB TERM</p>
 <p>TE 产品编号 1601041-1 131-087-000=TAB,PCB,STD,SMZ</p>	 <p>TE 产品编号 1601072-5 .187 X .020 MULTI-BARB TAB SIA</p>	 <p>TE 产品编号 1601144-3 159-003-120=PIN.024SQ,MMD,SMZ</p>	 <p>TE 产品编号 1601254-2 TAB,OFFSET,4.75x0.51,STD,SMZ</p>
 <p>TE 产品编号 1601262-2 TRIPLE TAB,QUAD,MMD,SMZ</p>	 <p>TE 产品编号 2-1601018-2 131-042-014=TAB,187X020,STDSMZ</p>	 <p>TE 产品编号 2-1601021-2 131-046-014=TAB,187X020,STDSMZ</p>	 <p>TE 产品编号 2-1601042-2 131-090-120=PIN,024SQ,STD,SMZ</p>
 <p>TE 产品编号 2-1601083-2 131-154-025=CONTACTOR,STD,SMZ</p>	 <p>TE 产品编号 2-1601243-2 TAB,.118 X .020,STD,SMZ</p>	 <p>TE 产品编号 3-1601021-2 TAB, 187X020, STD SIAMEZE</p>	 <p>TE 产品编号 4-1601011-1 031-023-000=TAB,187X020,STDSMZ</p>

该系列中的其他产品 | [SIAMEZE](#)



插入和拔出工具(1)



漆包线端子(192)

客户还购买了

TE 产品编号2-1393243-4
RTE25524TE 产品编号964339-1
MAG MATE KONT. MKIITE 产品编号1-1546111-0
EUROSTYLE TB,HEADER,GREY,10POSTE 产品编号5822138-4
80 ME .050 L/P AU M/L PB-FREETE 产品编号9-2176374-8
RQ 0805 1K1 0.1% 10PPM 1K RL

文档

产品图纸

[TAB,187 X 020,STD,SMZ](#)

英文版本

[TAB,187 X 020,STD,SMZ](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_1601011-2_E.2d_dxf.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_1601011-2_E.3d_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_1601011-2_E.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

[Magnet Wire Terminals & Splices](#)

英文版本

[1-1773702-7 _IDC_Magnet_Wire](#)

英文版本

产品规格

[应用规格](#)

英文版本