



端子 and 接头 > 环形端子



环形端子产品类型: 闭环舌形端子

线径: 2048 – 5178 CMA

螺钉尺寸: #10

产品特性

产品类型特性

端子特性	修剪
形状描述	RING-032
环形端子产品类型	闭环舌形端子
螺钉尺寸	#10
可密封	否
与分离式电线类型兼容	绞线
电线绝缘支持固定类型	绝缘支撑

结构特性

孔数	1
----	---

主体特性

产品重量	1.997 g
------	---------

接触件特性

压线筒类型	Open
端子方向	直式
端子电镀材料	锡

机械附件



带导线绝缘	带有
-------	----

尺寸

线径	2048 – 5178 CMA
螺钉直径	5.3 mm [.209 in]
舌厚	.6 mm [.023 in]
产品长度	26.2 mm [1.031 in]
压线筒内径	1.7 mm, 2.6 mm [.066 in] [.102 in]
兼容的绝缘直径 (最大值)	2.9 mm [.114 in]
兼容的绝缘直径范围	2.1 – 2.9 mm [.083 – .114 in]

使用环境

绝缘选项	非绝缘
工作温度范围	-40 – 105 °C [-40 – 221 °F]

操作/应用

与电线基础材料兼容	铜
-----------	---

行业标准

符合政府资质的端子	否
-----------	---

包装特性

封装方法	带/卷
------	-----

产品合规性







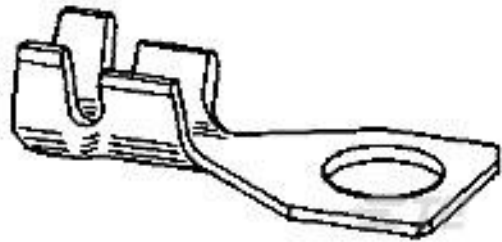

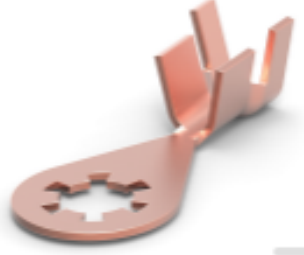






如需合规文档，请访问 [TE 官网产品页面](#)。>

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 - 每种匀质材料的 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

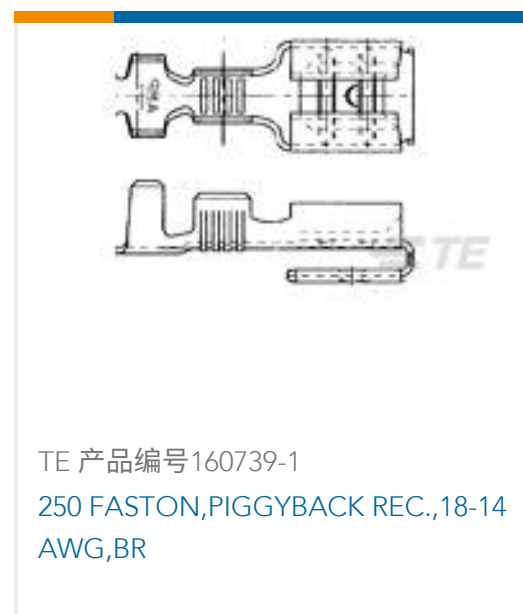
产品合规免责声明

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

 <p>TE 产品编号 626033-2 RING TONGUE 1.0-2.5 MM2 0.60X11.43 TPBR</p>	 <p>TE 产品编号 626034-2 RING TONGUE 1.0-2.5 MM2 .236 X .521 TPBR</p>	 <p>TE 产品编号 626034-1 RING TONGUE 1.0-2.5 MM2 .236 X .521 BR</p>	 <p>TE 产品编号 626033-1 RING TONGUE 1.0-2.5 MM2 0.60 X 11.43 BR</p>
 <p>TE 产品编号 880219-4 TERMINAL</p>	 <p>TE 产品编号 153261-2 SHAKE PROOF RING TONGUE</p>	 <p>TE 产品编号 180463-1 AM-RECHTECKZG MIF</p>	 <p>TE 产品编号 444024-4 RING TONGUE ANTIROT.</p>
 <p>TE 产品编号 444025-1 RING TONGUE ANTITOR</p>	 <p>TE 产品编号 444026-1 RING TONGUE ANTI ROTATIONAL 1-5 MM2 BR</p>	 <p>TE 产品编号 444155-2 RING TONGUE 1-5 MM2 0.6 ELECTRO TPBR</p>	 <p>TE 产品编号 626279-1 RING TONGUE 0.5-1.50 MM2 PLAINNUBR</p>
 <p>TE 产品编号 626279-2 RING TONGUE 0.5-1.50 MM2 TPBR</p>	 <p>TE 产品编号 626279-4 RT 0.5-1.50MM2 0.60X13.23 TPBZ FOSF/PHBZ</p>	 <p>TE 产品编号 880643-2 RING TONGUE 1.0-2.5 MM2 0.61X14.60 TPBR</p>	

客户还购买了



文档

产品图纸

RT ANTI ROTATIONAL 1-5 MM2 ELECTRO TPBR

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_444026-2_O.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_444026-2_O.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_444026-2_O.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

产品规格

英文版本

产品规格

英文版本

产品规格

英文版本