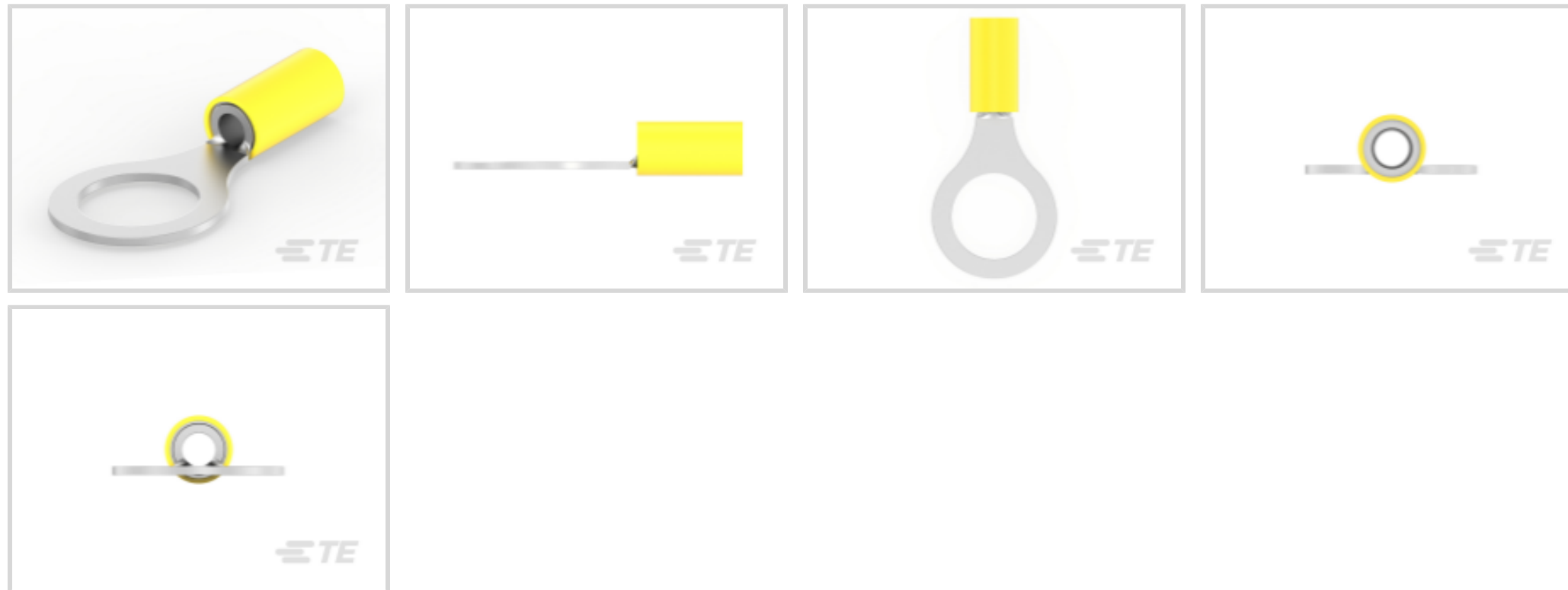




端子 and 接头 &gt; 环形端子 &gt; PIDG Ring Tongue Terminals



环形端子产品类型: 闭环舌形端子

线径: 5180 – 13100 CMA

螺钉尺寸: 1/2, M12

[所有 PIDG Ring Tongue Terminals \(411\)](#)

## 产品特性

### 产品类型特性

环形端子产品类型	闭环舌形端子
螺钉尺寸	1/2, M12
可密封	否
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	3.797 g
------	---------

### 接触件特性

压线筒类型	Closed
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	5180 – 13100 CMA
螺钉直径	13.08 mm[.515 in]
舌厚	1.02 mm[.04 in]
产品长度	40.48 mm[1.59 in]
兼容的绝缘直径（最大值）	6.35 mm[.25 in]
兼容的绝缘直径范围	3.81 – 6.35 mm[.15 – .25 in]

## 使用环境

绝缘选项	部分绝缘
工作温度范围	105 °C[221 °F]

## 操作/应用

与电线基础材料兼容	铜
与电线电镀材料兼容	锡

## 行业标准

符合政府资质的端子	否
-----------	---

## 包装特性

封装数量	50
封装方法	零散零件

## 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	不适合采用焊接工艺







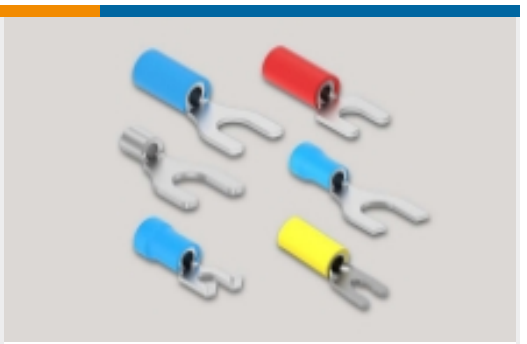




产品合规免责声明

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



## 该系列中的其他产品 | PIDG

			
PCB 端子(5)	专用端子(1)	刀闸分断(11)	压接电线插针、公端和插针(41)
			
压接端子护套(1)	压缩连接器(17)	叉形端子(230)	快速断开(47)
			
手动压接工具(2)	接头(43)	环形端子(589)	

### 客户还购买了

			
TE 产品编号5747252-4 37 MSFL PLUG RA 318 (IN,FM)	TE 产品编号8-31897-1 PIDG R 22-16COMM 22-18MIL 3/8	TE 产品编号1-2176070-9 3521 56R 1% 2W	TE 产品编号3-640428-8 08P MTA156 CONN ASSY 22AWG RED
			
TE 产品编号42844-1 RECEPT,PIDG FASTON 14-12 250	TE 产品编号34164 TERMINAL,PG R 16-14 3/8	TE 产品编号2-1393115-6 KUL-11A15S-120=KU	TE 产品编号4-1393252-0 W67-X2Q10-5=M6/M7/M9/W6/W7



## 文档

### 产品图纸

[TERMINAL,PIDG R 12-10 1/2](#)

英文版本

### CAD 文件

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_8-35151-2\\_AC.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

#### 3D PDF

3D

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_8-35151-2\\_AC.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_8-35151-2\\_AC.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意[使用条款](#)。