

2-323915-2 ✓ 有效

PIDG

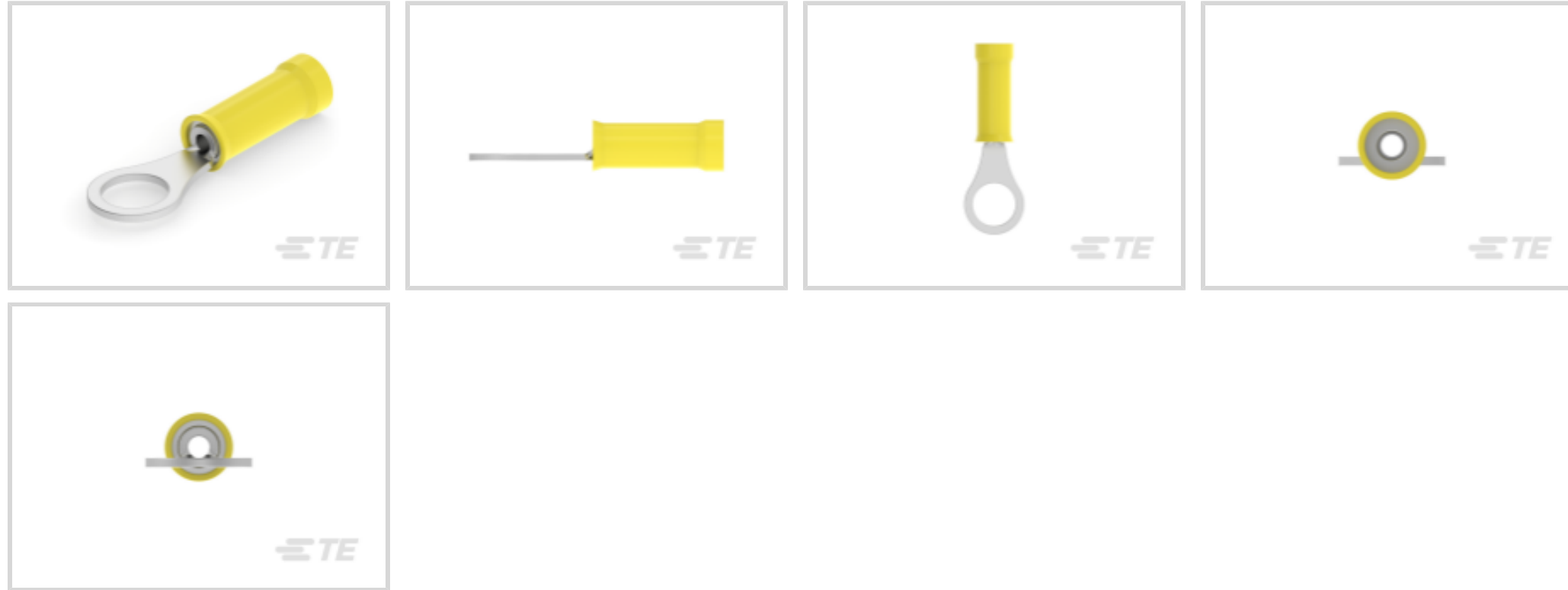
TE 内部编号 2-323915-2

Closed Ring Tongue Terminal, 26 – 22 AWG, M3.5 / #6 Stud Size,  
3.68 mm [.145 in] Stud Diameter, Closed Barrel, Straight, Tin,  
Partially Insulated

[在 TE 官网查看>](#)



端子和接头 > 环形端子 > PIDG Ring Tongue Terminals



环形端子产品类型: 闭环舌形端子

线径: 202 – 810 CMA

螺钉尺寸: #6, M3.5

[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	#6, M3.5
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
----	---

### 电气特征

额定电压	300 V
------	-------

### 主体特性

产品重量	.265 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	202 – 810 CMA
----	---------------

螺钉直径	3.68 mm [.145 in]
------	-------------------

舌厚	.79 mm [.031 in]
----	------------------

产品长度	16.41 mm [.646 in]
------	--------------------

兼容的绝缘直径 (最大值)	2.08 mm [.082 in]
---------------	-------------------

兼容的绝缘直径范围	1.27 – 2.08 mm [.05 – .082 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

封装方法	带上安装
------	------

### 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	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





手动压接工具(2)

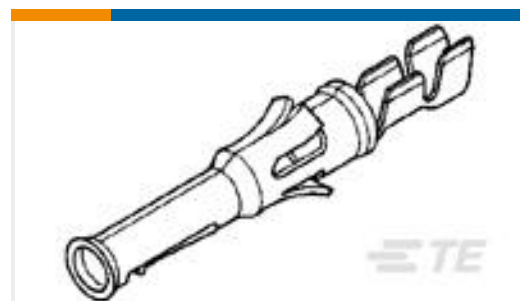
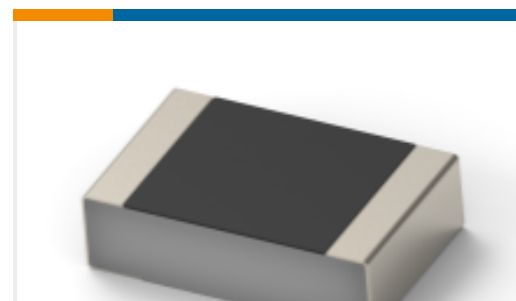


接头(43)



环形端子(589)

## 客户还购买了

TE 产品编号2-36150-1  
PIDG Ring Tongue TerminalsTE 产品编号2176459-5  
SMW 7W R15 5% TapedTE 产品编号33466-1  
TERMINAL,SOLIS R 6 5/16 90DEGTE 产品编号643495-1  
05P MTA156 HDR ASSY W/O#4TE 产品编号2-34853-1  
TERM,PG, R, 12-10, #8, T&RTE 产品编号66592-1  
TYPE VI SKT CONT,M-MATE,LPTE 产品编号9-2176451-7  
CPF 0201 499R 0.1% 25ppm 1K RLTE 产品编号551260-1  
MOUNT, SOLENOIDTE 产品编号GAG10K3D1004  
GLS2-PROBE 10K+/-0.1°C AT 25°C

## 文档

### 产品图纸

[TERMINAL,PIDG R 26-22 6](#)

英文版本

### CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2-323915-2\\_R.2d\\_dxf.zip](#)



英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2-323915-2\\_R.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2-323915-2\\_R.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意 [使用条款](#)。

**机构认证**

**UL 报告**

英文版本