

323985 ✓ 有效

PIDG

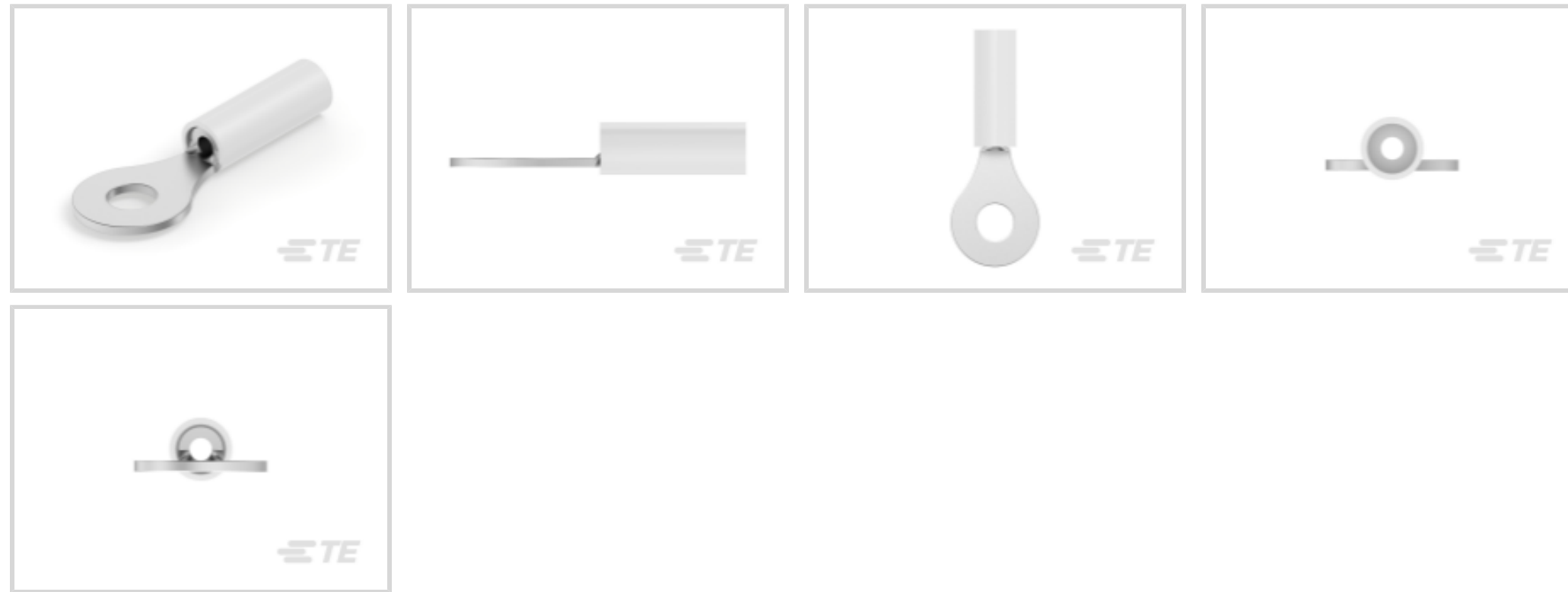
TE 内部编号 323985

Closed Ring Tongue Terminal, 24 – 20 AWG, M2.5 / #4 Stud Size,  
3.02 mm [.119 in] Stud Diameter, Closed Barrel, Straight, Tin, PIDG

[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: 320 – 1290 CMA

螺钉尺寸: #4, M2.5

[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	#4, M2.5
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	.532 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	320 – 1290 CMA
螺钉直径	3.02 mm [.119 in]
舌厚	.79 mm [.031 in]
产品长度	18.9 mm [.744 in]
兼容的绝缘直径 (最大值)	2.54 mm [.1 in]
兼容的绝缘直径范围	1.02 – 2.54 mm [.04 – .1 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	1
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





手动压接工具(2)

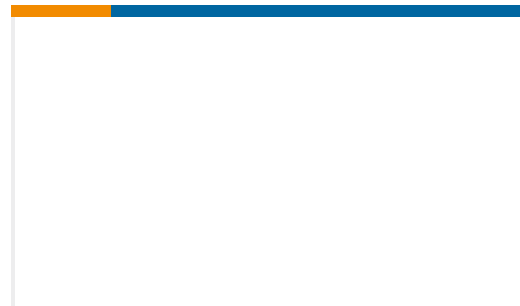
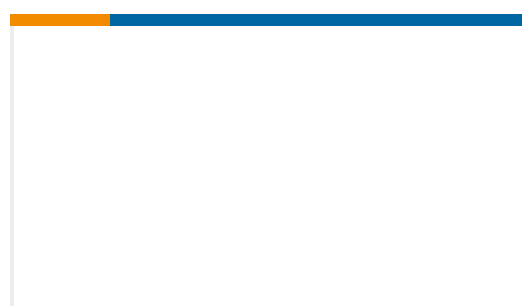


接头(43)



环形端子(589)

## 客户还购买了

TE 产品编号52274-1  
TERMINAL,PIDG R IR 14 4TE 产品编号696424-5  
TERMINAL,PIDG PVF2 R 12-10 8TE 产品编号1-2329360-6  
PB OFF/ON RC BLK M4 TERM. IP68TE 产品编号4-2176373-4  
RQ 0805 28R 0.1% 10PPM 1K RLTE 产品编号696423-4  
TERMINAL,PIDG PVF2 R 16-14 6TE 产品编号ZPF00000000010302  
9DMC-AB 40 S 02TE 产品编号ZPF00000000016500  
DTS 21 Y 09-35 PNTE 产品编号ZPF00000000016507  
DTS 21 Y 11-35 PNTE 产品编号200-16-30-3  
CONT SOC ASSY

## 文档

### 产品图纸

[TERMINAL,PIDG R 24-20 4](#)

英文版本

### CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_323985\\_J.2d\\_dxf.zip](#)



英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_323985\\_J.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_323985\\_J.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_323985\\_C.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_323985\\_C.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_323985\\_C.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

**3D PDF**

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

[PIDG TERMINALS & SPLICES Quick Reference Guide](#)

英文版本

---

### 机构认证

[UL 报告](#)

英文版本