

53408-2 ✓ 有效



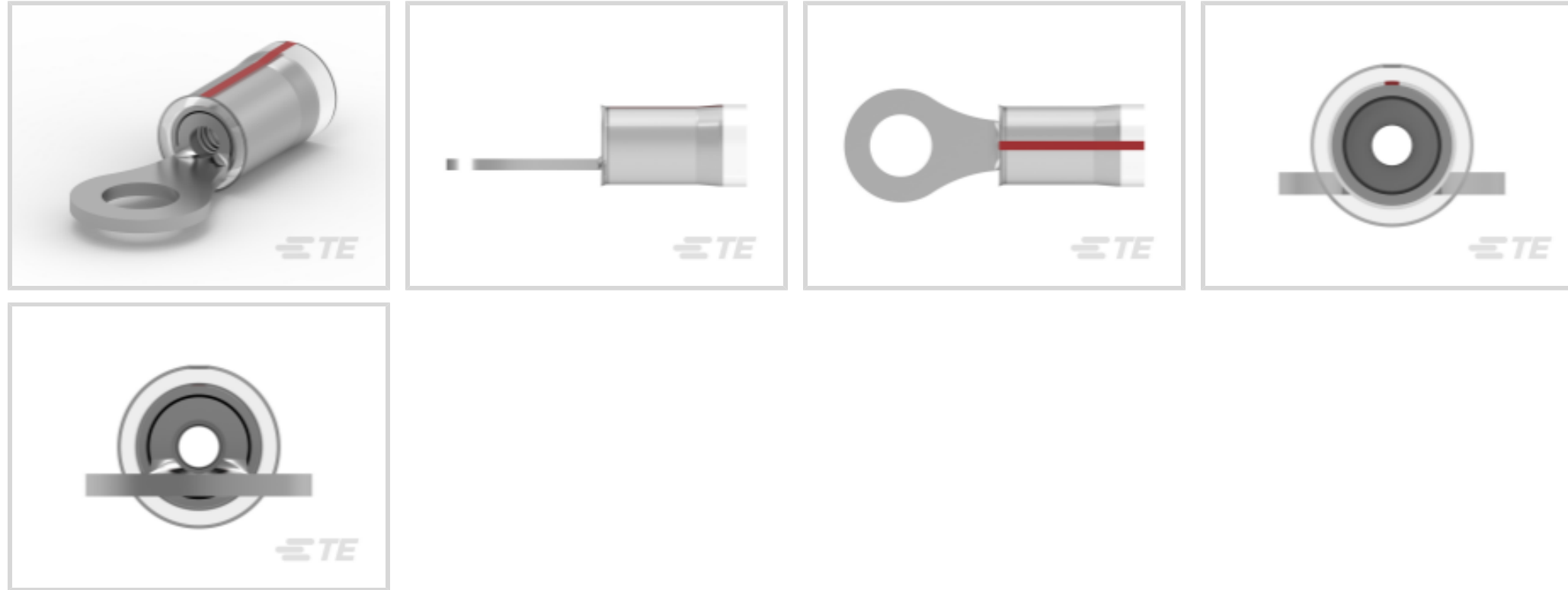
PIDG

TE 内部编号 53408-2

Closed Ring Tongue Terminal, 22 AWG, M4 / #8 Stud Size, 4.34 mm [.171 in] Stud Diameter, Closed Barrel, Straight, Tin-Lead, Partially Insulated, PIDG

[在 TE 官网查看>](#)

端子和接头 > 环形端子 > PIDG Radiation Resistant C Rings/Spades



环形端子产品类型: 闭环舌形端子

线径: 509 – 3260 CMA

螺钉尺寸: #8, M4

[所有 PIDG Radiation Resistant C Rings/Spades \(36\)](#)

## 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	#8, M4
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

绝缘套管颜色	土黄色
--------	-----

### 接触件特性

压线筒类型	Closed
端子方向	直式
端子电镀材料	锡铅

### 机械附件

--	--

带导线绝缘

带有

## 尺寸

线径

509 – 3260 CMA

螺钉直径

4.34 mm [.171 in]

舌厚

.79 mm [.031 in]

产品长度

21.44 mm [.844 in]

兼容的绝缘直径（最大值）

3.18 mm [.125 in]

兼容的绝缘直径范围

2.03 – 3.18 mm [.08 – .125 in]

## 使用环境

绝缘选项

部分绝缘

工作温度范围

150 °C [302 °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

5000

封装方法

卷带包装, 卷带包装

## 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

不符合

欧盟ELV指令2000/53/EC

符合且适用豁免

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

受限材料超出阈值

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）

超过限值的SVHC：

Pb (13% in Component Part)

物品安全使用说明：

使用本产品时不要进食、饮水或吸烟。作业后彻底清洗。如果可能，请回收再利用，如需废弃处置，请遵守当地有关法规。

卤素含量

非低卤素 - 包含 Br 或 Cl &gt; 900 ppm。

## 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

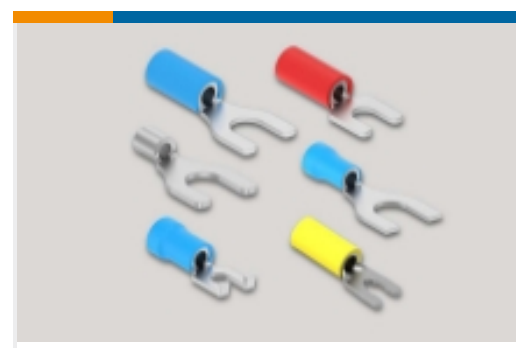




压接端子护套(1)



压缩连接器(17)



叉形端子(230)



快速断开(47)



手动压接工具(2)

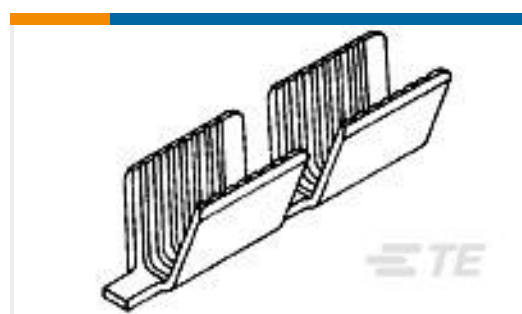


接头(43)



环形端子(589)

## 客户还购买了

TE 产品编号2-35109-1  
PIDG Ring Tongue TerminalsTE 产品编号53418-2  
PVF2 PIDG RING 16-14 10TE 产品编号52041  
TERMINAL,R PG 8 8TE 产品编号61793-1  
RING 18-14 AWG TPSTTE 产品编号62001-1  
SPLICE AMVAR 3000-7000 020BRTE 产品编号63864-1  
RING AMVAR IS 2(13) 025TPBRTE 产品编号60319-2  
AMPLIVAR RG 23-19 10 TPBRTE 产品编号1SNA118499R2300  
FEM6D

## 文档

### 产品图纸

[PIDG PVF2 R 22-16COM22-18MIL 8](#)

英文版本

### CAD 文件

[3D PDF](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_53408-2\\_L.2d\\_dxf.zip](#)



英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_53408-2\\_L.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_53408-2\\_L.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**

[RADIATION\\_RESISTANT\\_PRE-INSULATED\\_TERMINALS\\_SPLICES](#)

英文版本