

53400-1 ✓ 有效

PIDG

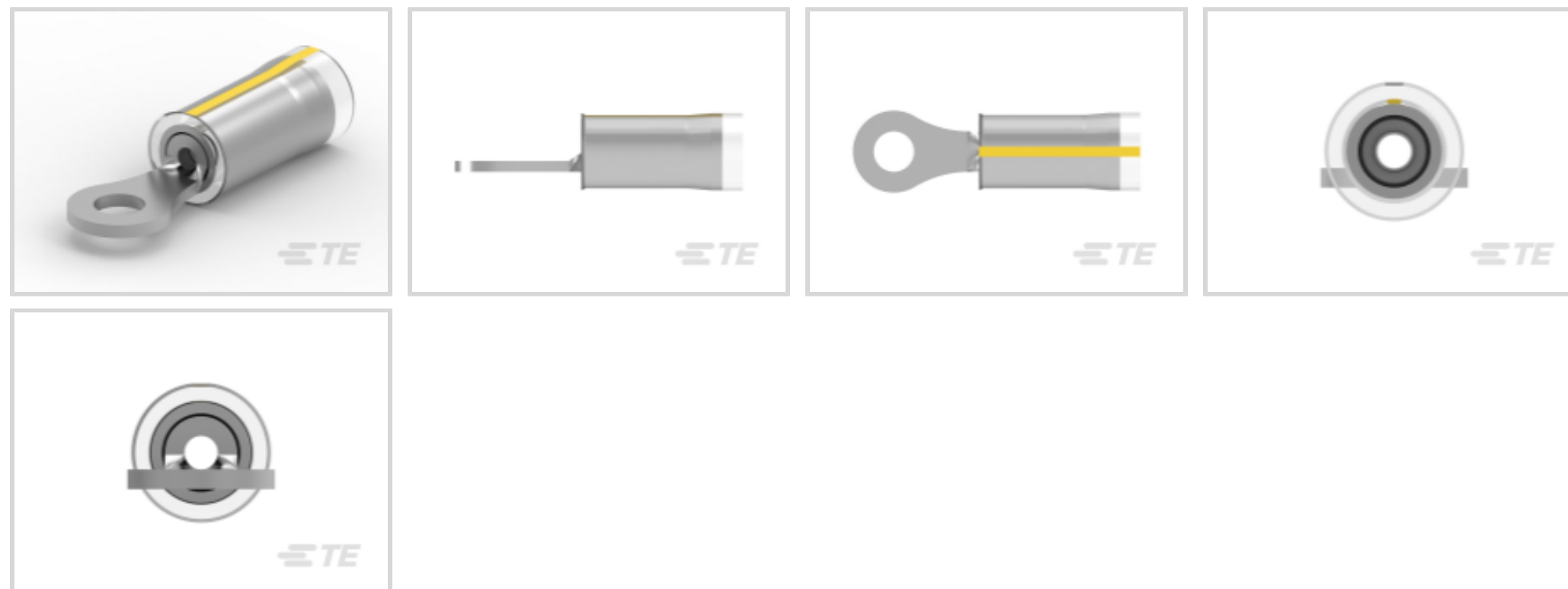
TE 内部编号 53400-1

Closed Ring Tongue Terminal, 26 AWG, #2 / M2 Stud Size, 2.36 mm [.093 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: 202 – 509 CMA

螺钉尺寸: #2, M2

[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	#2, M2
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
条纹颜色	黄色

### 接触件特性

军用部件级别	I 级
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

202 – 509 CMA

螺钉直径

2.36 mm [.093 in]

舌厚

.69 mm [.027 in]

产品长度

18.7 mm [.736 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

.81 – 2.08 mm [.032 – .082 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

是

### 包装特性

封装数量

1000

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

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

低溴/氯 - 每种均质材料的 Br 和 Cl < 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

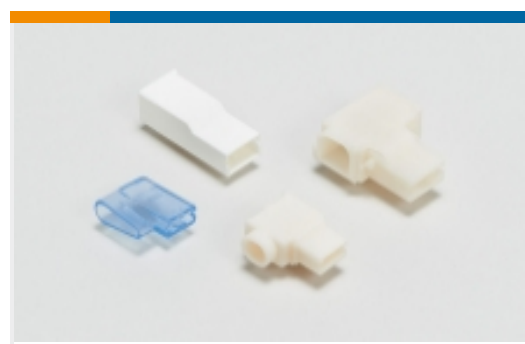
此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号，产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%或符合指令2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据2011/65/EU指令要求电子电气产品需要进行CE标识。元器件产品通常无需进行CE标识。经TE确认符合欧盟ELV指令的产品编号，产品均质材料中，铅、六价铬和汞的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%（按重量计算），或符合指令2000/53/EC(ELV)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

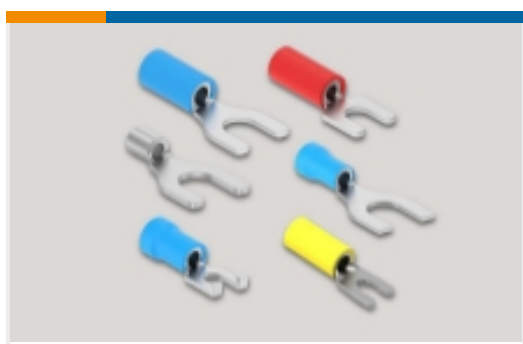




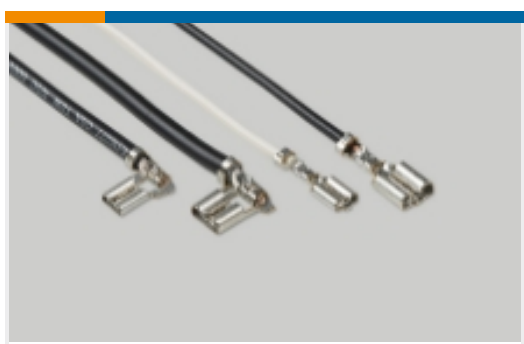
压接端子护套(1)



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5226993-1  
VERTICAL JACK, BNC PCB



TE 产品编号6632750001  
TMS-SCE-3/32-2.0-9



TE 产品编号YDTS24F11-05PNV001  
RECP ASSY



TE 产品编号52947  
PG SP SPD 22-16COMM 22-18MIL 4



TE 产品编号1625854-2  
0805 PROBE PAD



TE 产品编号1825910-6  
FSM4JH=6MM TACT SWITCH, HIGH TEMP



TE 产品编号1410337-1  
MULTIGIG RT GUIDE PIN, 9MM 2.60



TE 产品编号1-2176507-3  
CJP 200W 5R6 5% Lead



TE 产品编号3-2176508-1  
CJP 300W 180R 5% Lead



TE 产品编号201046-7  
SERIES "M" MIN.RECT. GUIDE PIN

## 文档



**产品图纸**

[TERMINAL,PIDG PVF2 R 26-24 2](#)

英文版本

**CAD 文件**

**3D PDF**

3D

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_53400-1\\_E.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_53400-1\\_E.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_53400-1\\_E.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