



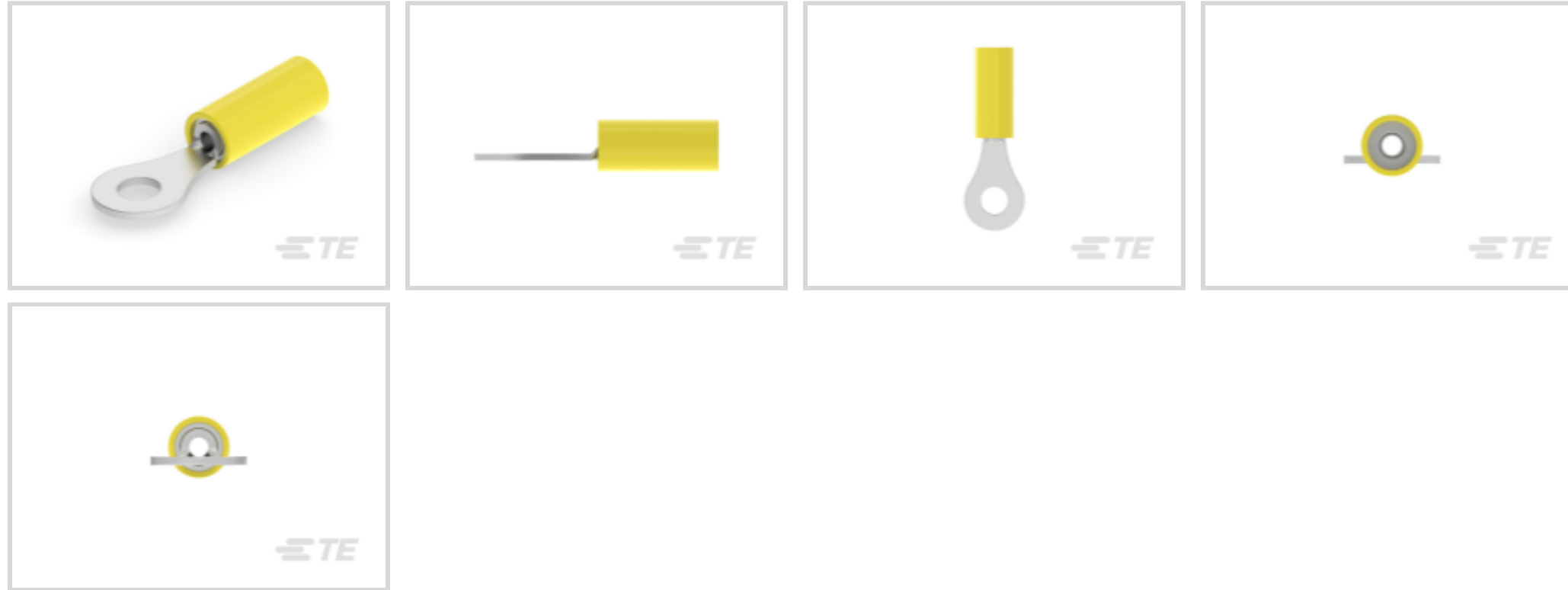
PIDG

TE 内部编号 2-323913-1

Closed Ring Tongue Terminal, 26 – 22 AWG, #2 / M2 Stud Size, 2.36 mm [.093 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: #2, M2

[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	#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
----	---

电气特征

额定电压	300 V
------	-------

主体特性

产品重量	.288 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	2.36 mm [.093 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）	1.4 mm [.055 in]
--------------	------------------

兼容的绝缘直径范围	.79 – 1.4 mm [.031 – .055 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	4000
------	------

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 - 每种均质材料的 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)

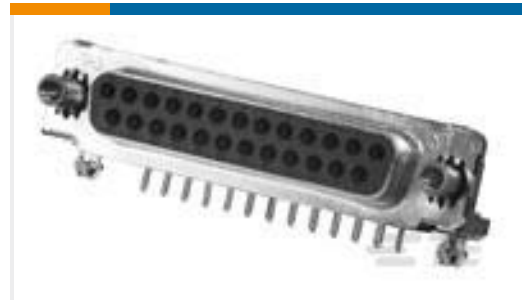


接头(43)



环形端子(589)

客户还购买了

TE 产品编号5745781-6
09 MSFL RCPT RA 318 (SL,FM)TE 产品编号2-2176231-2
3522 75R 1% 3WTE 产品编号1532187-1
M83513/02-AN, MCKS-N1-B-9SSTE 产品编号1761681-3
IDC LOW PRO HDR 10P VERT HT
BLACKTE 产品编号1-1469491-2
MULTIGIG RT GUIDEPIN, 9MM 2.60TE 产品编号1761681-6
IDC LOW PRO HDR 16P VERT HT
BLACKTE 产品编号2-34140-1
PG R 22-16 COMM 22-18 MIL 2TE 产品编号L9000026-01
Antenna 1/4 Wave R-Angle 2.4GHz
SMATE 产品编号L9000029-01
Antenna 1/4 Wave R-Angle 2.4GHz RPS

文档

产品图纸

[N PIDG RING 26-22 2](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2-323913-1_R.2d_dxf.zip](#)



英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2-323913-1_R.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2-323913-1_R.3d_stp.zip](#)

英文版本

3D PDF

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_2-323913-1_J.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_2-323913-1_J.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_2-323913-1_J.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

CSA 认证

英文版本