



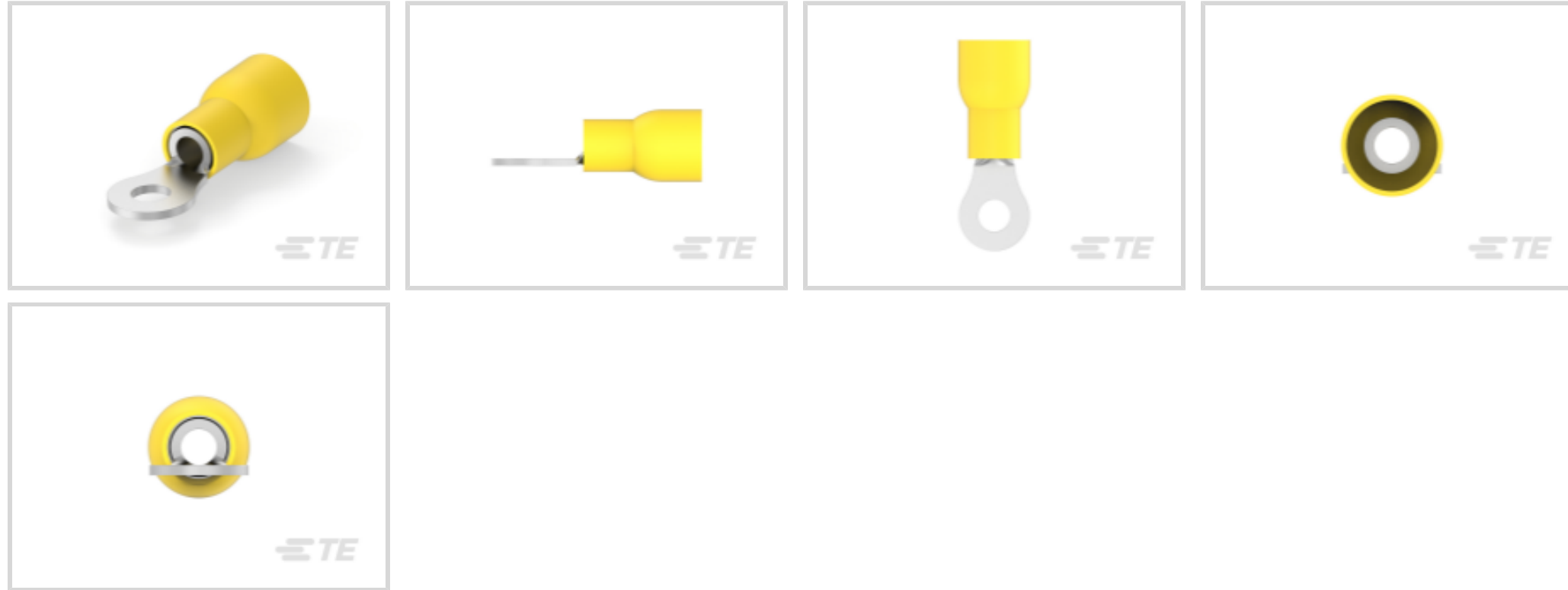
PIDG

TE 内部编号 2-35605-2

Closed Ring Tongue Terminal, 12 – 10 AWG, M4 / #8 Stud Size, 4.34 mm [.171 in] Stud Diameter, Closed Barrel, Straight, Tin, Partially Insulated, 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: 5180 – 13100 CMA

螺钉尺寸: #8, M4

[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	#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
----	---

电气特征

额定电压	300 V
------	-------

主体特性

产品重量	2.707 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	5180 – 13100 CMA
----	------------------

螺钉直径	4.34 mm [.171 in]
------	-------------------

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

产品长度	29.77 mm [1.17 in]
------	--------------------

兼容的绝缘直径 (最大值)	7.62 mm [.3 in]
---------------	-----------------

兼容的绝缘直径范围	4.32 – 7.62 mm [.17 – .3 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	1500
------	------

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: 2023年6月 (235) 不含REACH SVHC
-----------------------------	---

卤素含量	非低卤素 - 包含 Br 或 Cl > 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





手动压接工具(2)

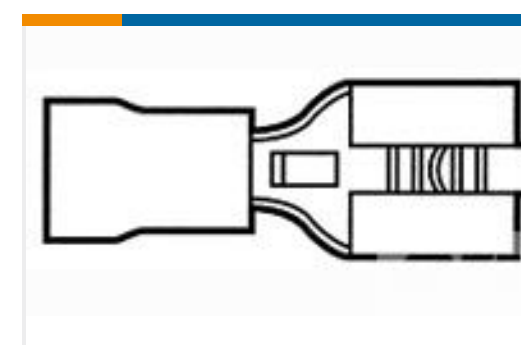


接头(43)



环形端子(589)

## 客户还购买了

TE 产品编号205204-4  
CRIMP SNAP PLUG ASSY,SIZE 1TE 产品编号2-323916-3  
TERMINAL,PIDG R IR 24 8TE 产品编号K1060243  
Relay 29-014-12-919TE 产品编号K1152668  
Batterietrennschalt 35-514-231-R-A5-903TE 产品编号K1145357  
Rotary Switch DS-121-RT1TE 产品编号K1156657  
Emergency Switch ES-2012-A111 900TE 产品编号1-1630027-4  
HSC300 3R9 5%TE 产品编号42844-3  
RECEPT,PIDG FASTON 14-12 250TE 产品编号2-2371035-1  
PIN CONN CVR,3POS,DIA 4MM,CVE  
BLIND PLUG

## 文档

### 产品图纸

[TERMINAL,PIDG R 12-10 8](#)

英文版本

### CAD 文件

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2-35605-2\\_J.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

[3D PDF](#)



3D

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2-35605-2\\_J.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2-35605-2\\_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](#)。

**使用说明书**

[使用说明书 \(美国\)](#)

英文版本

[LARGE EXPANSION PRODUCTS \(FOR WIRE INSTULATION WITH 1/16" AND 5/64" WA](#)

英文版本

**机构认证**

[CSA 认证](#)

英文版本