

7-1377173-0 ✓ 有效

PLASTI-GRIP

TE 内部编号 7-1377173-0

Ring Terminals & Spade Terminals, Ring Tongue, 22 – 16AWG Wire Size, .3 – 1.42mm<sup>2</sup> Wire Size, 509 – 3260CMA Wire Size, M6

[在 TE 官网查看>](#)



端子和接头 > 环形端子和叉形端子



端子和接头类型: Ring Tongue

Wire Size: .3 – 1.42 mm<sup>2</sup>

线径: 509 – 3260 CMA

环形和叉形螺钉尺寸: M6

## 产品特性

### 产品类型特性

形状描述	RING-041
环形和叉形螺钉尺寸	M6
环形和叉形压线筒类型	闭式压线筒
Sealable	否
Insulated	Yes
环形和叉形导线/电缆类型	常规导线
支持种类	绝缘支撑

### 结构特性

端子角度	直式
------	----

### 电气特征

电压 (最大值)	300 V
----------	-------

### 主体特性

单件重量	1.213 g[.0427 oz]
环形和叉形电镀材料	铜, 锡

### 接触件特性

端子和接头类型	Ring Tongue
环形和叉形端子方向	直式

### 机械附件

带导线绝缘	带有
-------	----

## 尺寸

Wire Size	.3 – 1.42 mm <sup>2</sup>
线径	509 – 3260 CMA
螺钉直径	6.73 mm[.265 in]
舌厚	.79 mm[.031 in]
环形和叉形总长	27.38 mm[1.078 in]
环形和叉形电线绝缘直径 (最大值)	3.56 mm[.14 in]
环形和叉形电线绝缘直径	2.67 – 3.56 mm[.105 – .14 in]

## 使用环境

绝缘要求	部分绝缘
工作温度范围	105 °C[221 °F]

## 操作/应用

重载	否
----	---

## 行业标准

符合政府资质	否
--------	---

## 包装特性

封装数量	100
环形和叉形包装方式	袋

## 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SvHCs候选清单: 2021年1月 (211) SvHCs候选清单的声明更新至: 2021年1月 (211) 不含REACH SVHC
卤素含量	尚未进行卤素含量审核
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



TE 产品编号 31894  
PIDG R 22-16 COMM 22-18MIL 1/4

## 客户还购买了



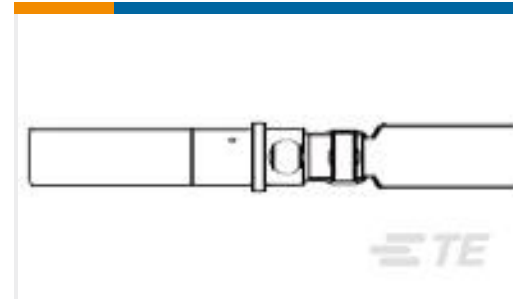
TE 产品编号 35345  
TERMINAL,PIDG R 12-10 1/4



TE 产品编号 165168  
P.I.D.G. WIRE PIN 22-16



TE 产品编号 YDTS24Z17-35PAV001  
RECP ASSY



TE 产品编号 152339-000  
D-602-0123



TE 产品编号 165133  
PIDG WIRE PIN



TE 产品编号 34162  
TERMINAL,PG R 16-14 1/4



TE 产品编号 1-1377174-3  
SMP 0-0165046-0



TE 产品编号 1-1377174-4  
SMP 0-0165172-0



TE 产品编号 2-1377173-6  
SMP 0-0322994-0



TE 产品编号 316644-000  
XCSM-30/8-1500/S(S10)

## 文档



### 产品图纸

[SMP 0-0031894-0](#)

英文版本

### CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_7-1377173-0\\_H1.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_7-1377173-0\\_H1.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_7-1377173-0\\_H1.3d\\_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

### 产品规格

[应用规格](#)

英文版本