

35149 ✓ 有效

PIDG

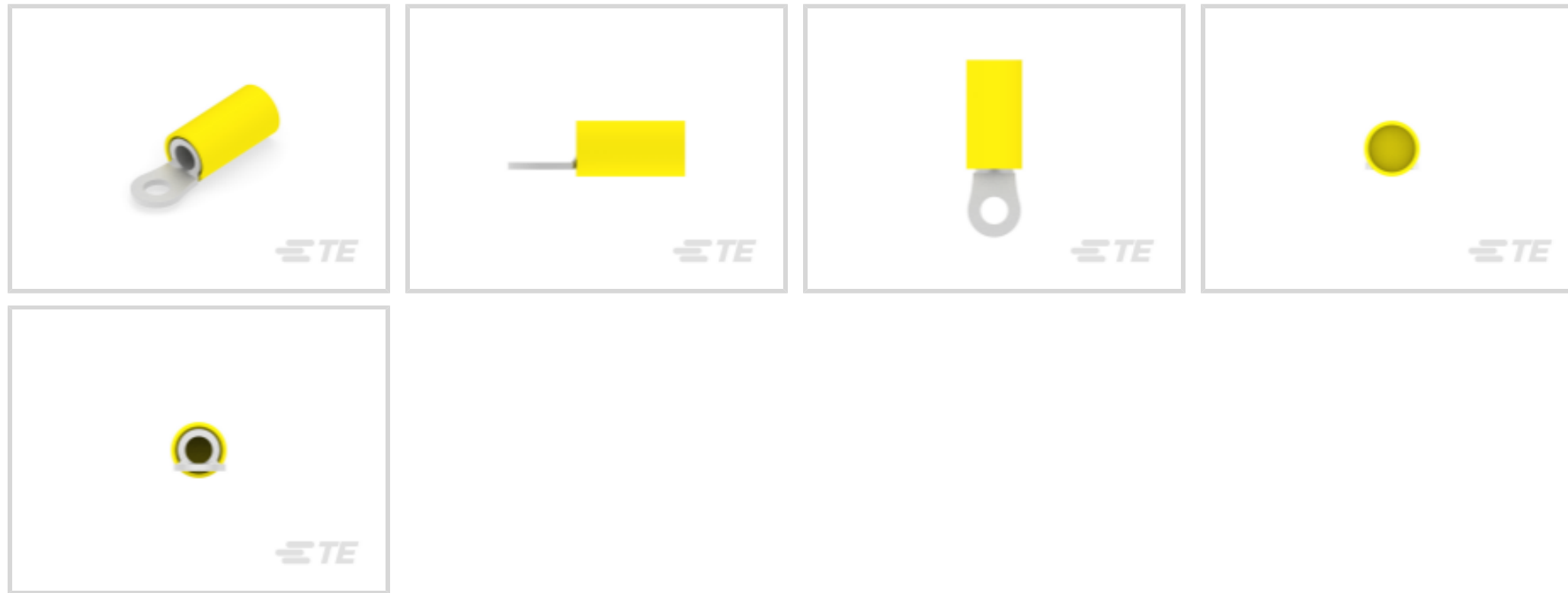
TE 内部编号 35149

Closed Ring Tongue Terminal, 12 – 10 AWG, #6 / M3.5 Stud Size,  
3.68 mm [.145 in] Stud Diameter, Closed Barrel, Straight, Tin, 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: #6, M3.5

[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	#6, M3.5
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	2.002 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	3.68 mm [.145 in]
舌厚	1.02 mm [.04 in]
产品长度	24.21 mm [.95 in]
兼容的绝缘直径 (最大值)	6.35 mm [.25 in]
兼容的绝缘直径范围	3.81 – 6.35 mm [.15 – .25 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	500
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	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 - 每种匀质材料的 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



TE 产品编号 59824-1  
TETRA-CRIMP PIDG PG FASTON 22-10 ASSY



TE 产品编号 58433-3  
PRO CR ASSY, RBY IS9252



TE 产品编号 59239-4  
HHHT PIDG PG 12-10 ASSY



TE 产品编号 539691-2  
ERGO DIE R.B.Y



TE 产品编号 58423-1  
DIE, RBY IS9252



TE 产品编号 2063030-1  
SDE DIESET, RBY, UL



TE 产品编号 47808-6  
DIES PIDG 12-10 DIE SET



TE 产品编号 679300-1  
1210 PIDG CRIMP HEAD



TE 产品编号 169400  
CERTI-LOK FRAME W/O DIES



TE 产品编号 1-59239-4  
HHHT PIDG 16-10 HEAD



TE 产品编号 169404  
CERTI-LOK DIE



TE 产品编号 1SET191001R0000  
CRIMP-HT



TE 产品编号 1SET191002R0000  
TET CRIMP-HT



## 该系列中的其他产品 | PIDG



PCB 端子(5)



专用端子(1)



刀闸分断(11)



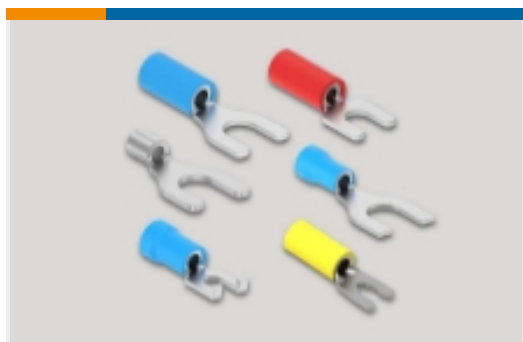
压接电线插针、公端和插针(41)



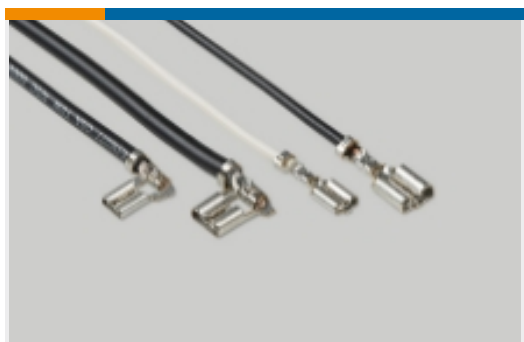
压接端子护套(1)



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35108  
TERMINAL,PIDG R 12-10 8



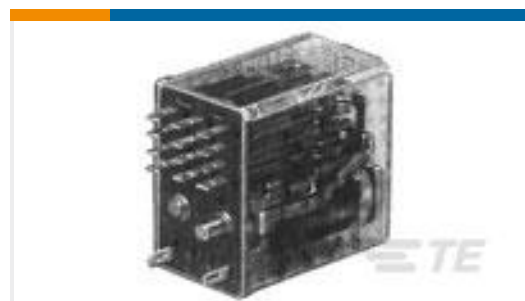
TE 产品编号1-1879454-6  
TE 1200W 18R 5% Bracket



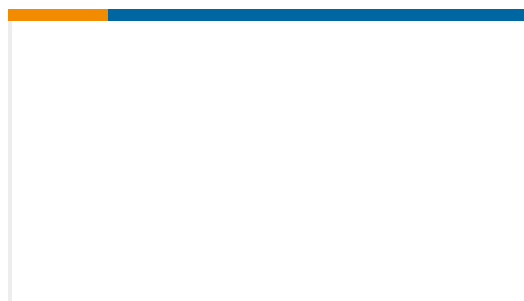
TE 产品编号52197  
TERMINAL,SOLIS R 6 10



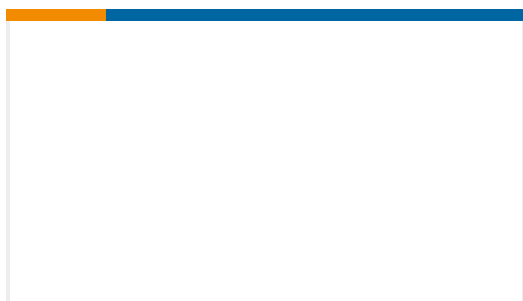
TE 产品编号180388-2  
250 FASTON,REC.,20-16 AWG,TPBR



TE 产品编号8-1393769-3  
R10S-E2Y2-J2.5K=R10



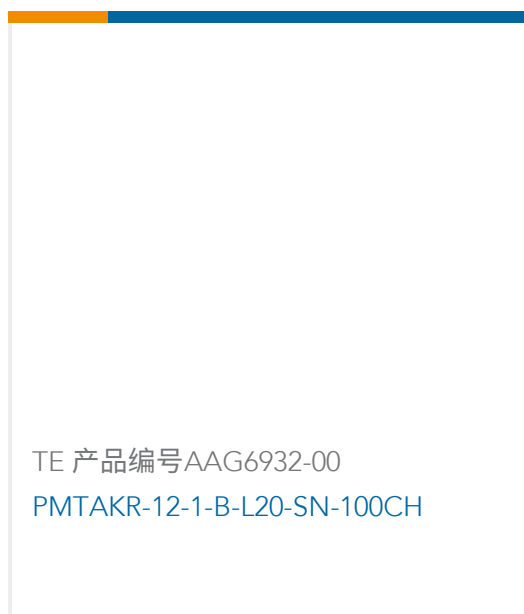
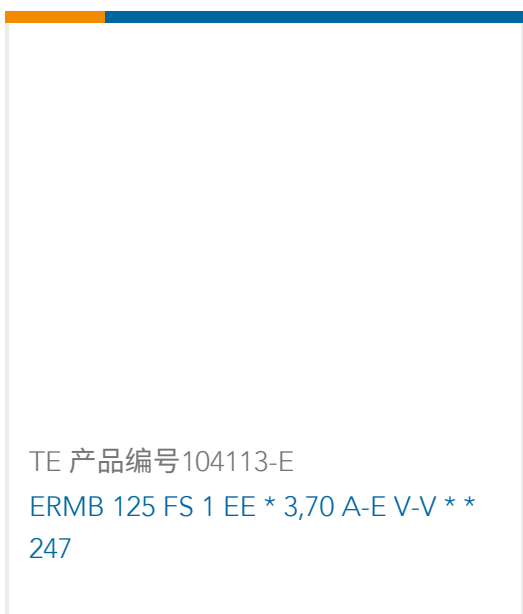
TE 产品编号699874-000  
CTA-0025



TE 产品编号2119596-1  
HOUSING, MECHANICAL FEED



TE 产品编号4-1105300-2  
HVT-C-Sti.Au.2,5 qmm



## 文档

### 产品图纸

[TERMINAL,PIDG R 12-10 6](#)

英文版本

### CAD 文件

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_35149\\_L.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

#### 3D PDF

3D

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_35149\\_L.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_35149\\_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

[PIDG TERMINALS & SPLICES Quick Reference Guide](#)

英文版本

### 机构认证

#### UL 报告

英文版本