

641321-1 ✓ 有效

PIDG

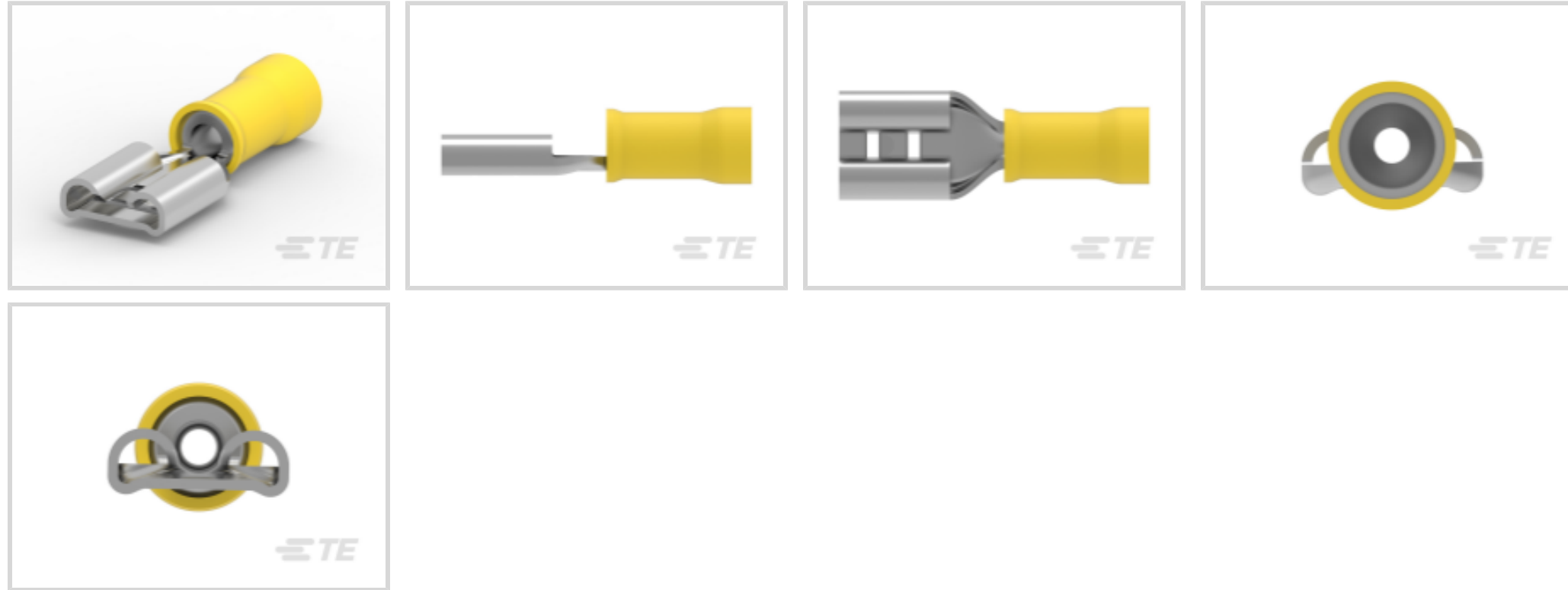
TE 内部编号 641321-1

Quick Disconnects, Receptacle, 26 – 24 AWG Wire Size, .12 – .20 mm<sup>2</sup> Wire Size, 238 – 475 CMA Wire Size, Mating Tab Width 4.75 mm [.187 in], PIDG

[在 TE 官网查看>](#)



端子和接头 > 快速断开 > PIDG FASTON Receptacle Quick Disconnects



快速断开端子类型: 母端

线径: 238 – 475 CMA

对接公端宽度: 4.75 mm [.187 in]

[所有 PIDG FASTON Receptacle Quick Disconnects \(21\)](#)

## 产品特性

### 产品类型特性

端子特性	电线停止点
插入力	正常

### 电气特征

额定电压	300 V
------	-------

### 主体特性

绝缘材料	尼龙
------	----

### 接触件特性

快速断开端子类型	母端
对接公端宽度	4.75 mm [.187 in]
对接公端厚度	.51 mm [.02 in]
端子方向	直式
端子基材	黄铜
端子电镀材料	锡
压接类型	压力

压线筒类型	Closed
-------	--------

### 端接特性

产品端接到	线缆
-------	----

### 机械附件

带导线绝缘	带有
-------	----

接合固定类型	凹点
--------	----

### 尺寸

端子材料厚度	.41 mm[.016 in]
--------	-----------------

产品长度	17.81 mm[.7 in]
------	-----------------

兼容的绝缘直径范围	2.08 mm[.082 in]
-----------	------------------

线径	238 – 475 CMA
----	---------------

### 使用环境

绝缘选项	部分绝缘
------	------

工作温度范围	105 °C[221 °F]
--------	----------------

### 包装特性

封装数量	1000
------	------

封装方法	零散零件
------	------

### 其他

压线筒颜色	黄色
-------	----

### 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



## 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1-6609032-9  
20VR6=F7312 S0TE 产品编号1-6609036-4  
30VSK6=F7518 S0TE 产品编号3-643814-2  
02P MTA100 CONN ASSY POL RIBTE 产品编号6609044-2  
6VW1=F7255 S0TE 产品编号770673-1  
UMNL SOK 30-26 PTPBR L/PTE 产品编号5-146277-3  
03 MODII HDR SRST B/A .100CLTE 产品编号174778-1  
PL 110 REC TERMINAL 20-16 AWG  
PTPBTE 产品编号1-111492-5  
010 UNIV I/O 30DP NO EARS LTCHTE 产品编号320758  
TERMINAL,SOLIS R 16-14HD 5/8TE 产品编号1SNA115206R2200  
MTC6

## 文档

### 产品图纸

[RECEPT PIDG FASTON 26-24 187](#)

英文版本

### CAD 文件

[3D PDF](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_641321-1\\_H.3d\\_igs.zip](#)



英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_641321-1\\_H.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_641321-1\\_H.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

**3D PDF**

3D

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_641321-1\\_F.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_641321-1\\_F.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_641321-1\\_F.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\\_FASTON](#)

英文版本

[Ultra-Fast and Ultra Fast Plus](#)

英文版本

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

英文版本

---

## 产品规格

[应用规格](#)

英文版本

---

## 机构认证

[机构批件](#)

英文版本