

156666-1 ✓ 有效



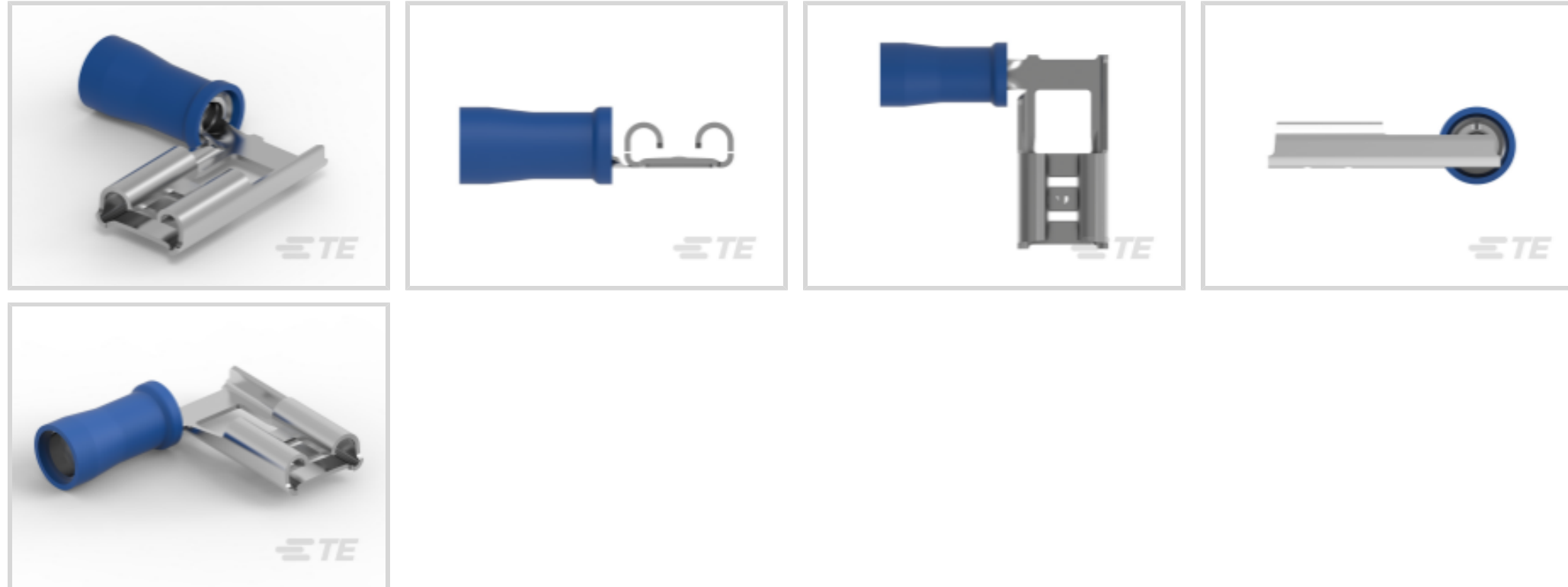
PIDG

TE 内部编号 156666-1

Quick Disconnects, Receptacle, 16 – 14 AWG Wire Size, 1.04 – 2.62 mm² Wire Size, 2050 – 5180 CMA Wire Size, Mating Tab Width 6.35 mm [.25 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: 2050 – 5180 CMA

对接公端宽度: 6.35 mm [.25 in]

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

产品特性

产品类型特性

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	6.35 mm [.25 in]
--------	------------------

对接公端厚度	.81 mm [.032 in]
--------	------------------

端子方向	标志
------	----

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
-------	----

尺寸

产品长度	18.29 mm[.72 in]
兼容的绝缘直径范围	4 mm[.157 in]
线径	2050 – 5180 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	Carton

其他

压线筒颜色	蓝色
-------	----

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 - 每种均质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC
焊接工艺能力	尚未进行焊接工艺可能性审核

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。

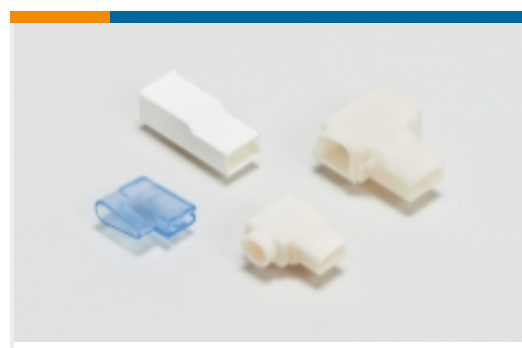
免。关于欧盟REACH法规，TE 目前提供的此产品编号的物品中高度关注物质（SVHC）的信息是基于欧洲化学品管理局（ECHA）最新发布的“物品中物质的要求指南”，链接如下：<https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>

配套部件



该系列中的其他产品 | PIDG

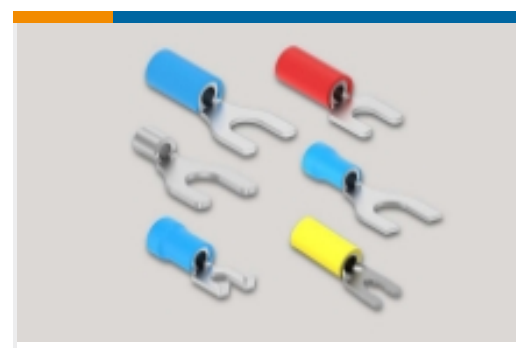




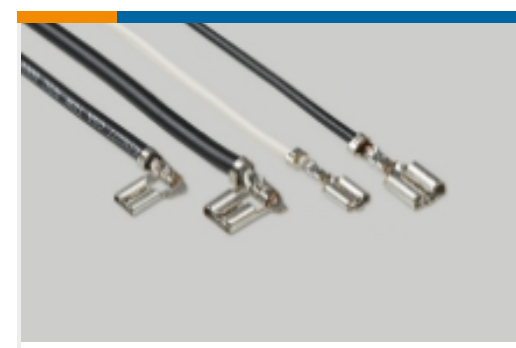
压接端子护套(1)



压缩连接器(17)



叉形端子(230)



快速断开(47)



手动压接工具(2)

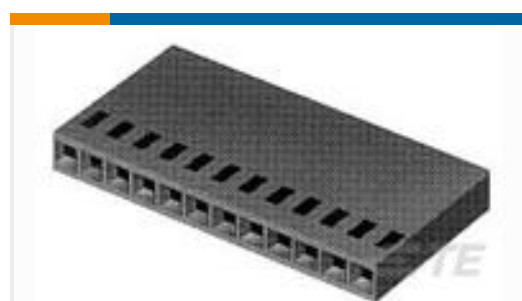


接头(43)



环形端子(589)

客户还购买了

TE 产品编号9998552005
DWTC-16/4-X-STKTE 产品编号1-1630019-0
HSC200 1R0 5%TE 产品编号1-1623728-6
BCHE 11 W 330R 5%TE 产品编号T4052415004-001
RPC-M8-4FR-0.5-M12-4MS-PVCTE 产品编号1-925366-2
MOD 4 REC.HSG 1X12PTE 产品编号3-2213766-9
AV19 SPL 5A POWER LED BLUE 24VTE 产品编号4-2176414-7
7W STD M/OX 5% 1K6TE 产品编号2-1102646-5
HIP-K.10/24.STO.1.2

文档

产品图纸

PIDG FASTON FLAG ASSY 16-14

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

ENG_CVM_CVM_156666-1_E.2d_dxf.zip



英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_156666-1_E.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_156666-1_E.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