

PIDG Piggy Back FASTON Terminal



PIDG

[在 TE 官网查看>](#)

端子和接头 > 快速断开

预绝缘 Diamond Grip 肩扛 FASTON 端子



快速断开端子类型: 公端和母端

对接公端宽度: 6.35 mm

对接公端厚度: .81 mm

端子方向: 肩扛

端子基材: 黄铜

产品特性

产品类型特性

插入力	正常
-----	----

结构特性

连接容量	单
------	---

电气特征

额定电压 (V)	300
----------	-----

主体特性

绝缘材料	尼龙
------	----

接触件特性

快速断开端子类型	公端和母端
----------	-------

对接公端宽度 (mm)	6.35
-------------	------

对接公端宽度 (in)	.25
-------------	-----

对接公端厚度 (mm)	.81
-------------	-----

对接公端厚度 (in)	.032
-------------	------

端子方向	肩扛
------	----

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

产品长度 (mm)	23.41, 23.54
-----------	--------------

产品长度 (in)	.922, .927
-----------	------------

兼容的绝缘直径范围 (mm)	3.56, 4.32
----------------	------------

兼容的绝缘直径范围 (in)	.14, .17
----------------	----------

线径 (AWG)	16 - 14, 22 - 16
----------	------------------

线径 (mm ²)	.3 - 1.5, 1 - 2.5
-----------------------	-------------------

线径 (CMA)	592 - 3260, 2050 - 5180
----------	-------------------------

使用环境

绝缘选项	部分绝缘
------	------

工作温度范围 (°C)	105
-------------	-----

工作温度范围 (°F)	221
-------------	-----

包装特性

封装数量	50, 500
------	---------

封装方法	Box, 零散零件
------	-----------

其他

压线筒颜色	红色, 蓝色
-------	--------

参考编号

TE 内部编号	CAT-P592-P624
---------	---------------

[查看下一页产品](#)

产品 (1 of 1)



FASTON, PGYBCK, PIDG, BRASS, .
250, 16-14



PIDG PIGGY-B FASTON

TE 产品编号	9-160463-2	160834-2
线径	16 - 14 AWG	22 - 16 AWG
封装方法	Box	零散零件
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准
系列	PIDG	PIDG

***欧盟RoHS指令2011/65/EU**

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU (RoHS2). 特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为"符合"的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求，电子电器整机产品将标有CE标识，元器件产品则无需标识。

****欧盟ELV指令2000/53/EC**

这些产品符合车辆报废指令 2000/53/EC (ELV) 的物质限用要求。ELV 指令要求车辆的材料和元件所含的汞、镉、六价铬和铅不得超出规定阈值。标明"合规"的产品中的此类物质含量未超出阈值。

相关材料

Data Sheet

PIDG TERMINALS & SPLICES Quick Reference Guide

English

Data Sheet

Standard Terminals & Splices

English

该系列中的其他产品 | PIDG



PCB 端子(5)



专用端子(1)



刀闸分断(11)



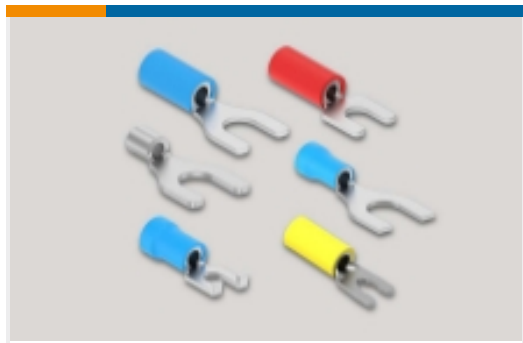
压接电线插针、公端和插针(41)



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)