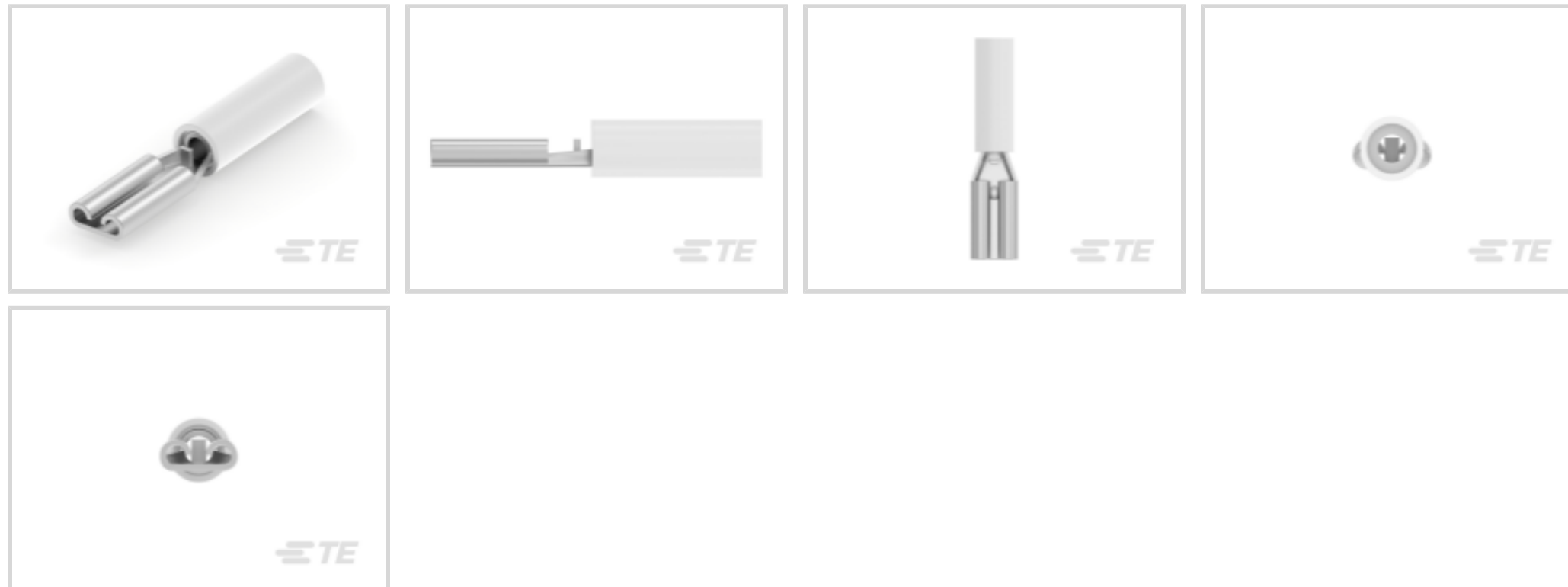




端子 and 接头 > 快速断开



快速断开端子类型: 母端

线径: 509 – 1900 CMA

对接公端宽度: 2.79 mm [.11 in]

产品特性

产品类型特性

端子特性	电线停止点
------	-------

插入力	正常
-----	----

结构特性

连接容量	单
------	---

电气特征

额定电压	300 V
------	-------

接触件特性

快速断开端子类型	母端
----------	----

对接公端宽度	2.79 mm [.11 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
-------	----

尺寸

端子材料厚度	.3 mm[.012 in]
--------	----------------

产品长度	18.64 mm
------	----------

兼容的绝缘直径范围	2.54 mm[.1 in]
-----------	----------------

线径	509 – 1900 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	5000
------	------

封装方法	Reel
------	------

其他

压线筒颜色	透明
-------	----

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: 2023年6月 (235) 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	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>

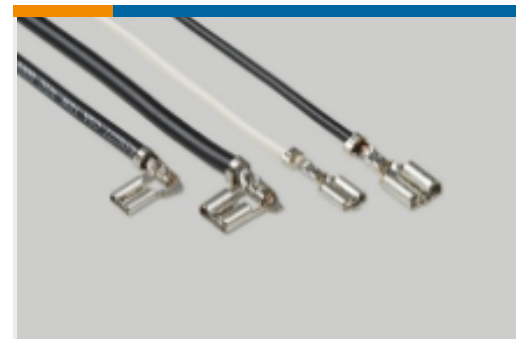
该系列中的其他产品 | FASTON 110



PCB 端子(22)



压接端子护套(13)

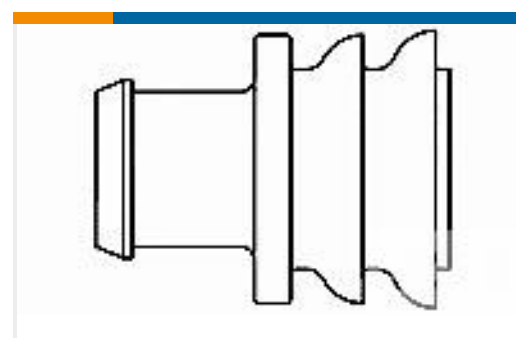


快速断开(169)



插入和拔出工具(1)

客户还购买了

TE 产品编号206070-8
CABLE CLAMP KIT #17TE 产品编号DT04-2P
REC, 2P, GRY, NTE 产品编号DT06-2S
PLG, 2P, GRY, NTE 产品编号W2S
Wedgelocks: DEUTSCH DTTE 产品编号0460-202-16141
DEUTSCH Solid ContactsTE 产品编号282104-1
AMP SUPERSEAL 1.5MM, 连接器壳体TE 产品编号281934-2
SINGLE WIRE SEAL

文档

产品图纸

RECEPT,PIDG FASTON 22-18 110

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_61059-2_Y.2d_dxf.zip](#)

英文版本



下载查看

[ENG_CVM_CVM_61059-2_Y.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_61059-2_Y.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

产品规格

[应用规格](#)

英文版本

机构认证

[CSA 认证](#)

英文版本

[CSA 认证](#)

英文版本

[CSA 认证](#)

英文版本