

1969186-2 ✓ 有效

FASTON | FASTON 312

TE 内部编号 1969186-2

Crimp Terminal Housings, Receptacle, Receptacle, 1 Position,
Straight, UL 94V-2, Natural, Nylon, Mating Alignment, FASTON 312

[在 TE 官网查看>](#)



端子和接头 > 端子壳体、绝缘套管和绝缘盒 > 压接端子护套



端子类型: 母端

连接器和壳体类型: 母端, 母端

位数: 1

端子方向: 直式

UL 阻燃性等级: UL 94V-2

产品特性

产品类型特性

可密封	否
连接器和壳体类型	母端, 母端

结构特性

位数	1
----	---

主体特性

连接器和键控代码	A
主要产品颜色	土黄色

接触件特性

端子类型	母端
端子方向	直式
端子接合固定	不带

机械附件

接合对准	带有
连接器安装类型	电缆安装 (自由悬挂)

壳体特性

外壳材料	尼龙
------	----

尺寸

产品长度	26.29 mm[1.035 in]
------	--------------------

使用环境

工作温度范围	-40 – 105 °C[-40 – 221 °F]
--------	----------------------------

行业标准

与已批准的标准产品兼容	获得 CSA 认证
UL 阻燃性等级	UL 94V-2

包装特性

封装数量	1
封装方法	Carton

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	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 926410-1
110 FASTON HSG. REC. 1P CLEAR



TE 产品编号 62092-1
312 FASTON REC 18-14 AWG BR



TE 产品编号 360041-1
187 FASTON HSG.,TAB,1 POS, NATURAL



TE 产品编号 63820-1
312 FASTON REC 14-10 AWG SPBR



TE 产品编号 63677-1
312 FASTON REC 16-12 AWG TPBR


该系列中的其他产品 | FASTON 312



PCB 端子(1)



压接端子护套(3)



快速断开(9)

客户还购买了



TE 产品编号1670720-2
SLIDE,TAB HSG GROUP C



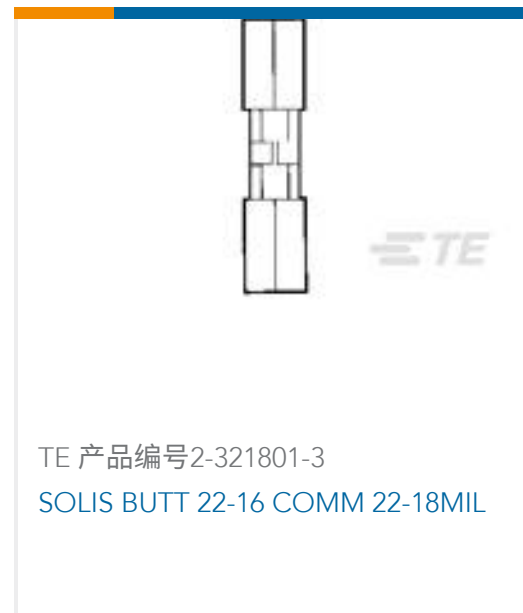
TE 产品编号1-1703543-0
2POS,TAB 2.8X0.8,TAB HSG,ASSY



TE 产品编号5053096054
RNF-100-1/4-0-25MM



TE 产品编号3-456402-1
CRIMPER, WIRE .055 'F'



文档

产品图纸

[312 FASTON HSG.,REC.,NATRUAL](#)

英文版本

CAD 文件

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1969186-2_A.2d_dxf.zip](#)

英文版本

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1969186-2_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1969186-2_A.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

[FASTON Housings](#)

英文版本

[.312_SERIES_FASTON_RECEPTACLE_CONNECTORS](#)

英文版本