

171898-1 ✓ 有效

FASTIN-FASTON | FASTIN-FASTON 250

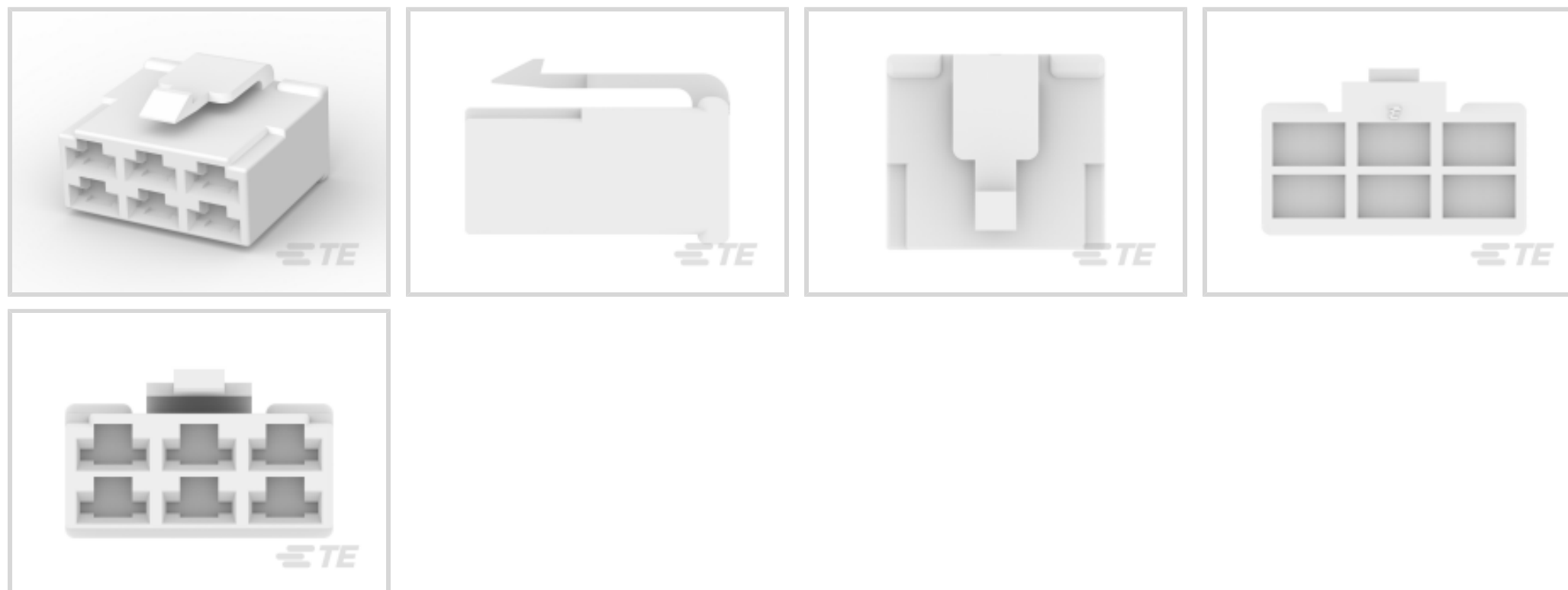
TE 内部编号 171898-1

Crimp Terminal Housings, Receptacle, Receptacle, 6 Position, Straight, UL 94V-0, Natural, Nylon, Contact Mating Retention, FASTIN-FASTON 250

[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: 6

端子方向: 直式

UL 阻燃性等级: UL 94V-0

产品特性

产品类型特性

可密封	否
连接器和端子端接到	电线和电缆
连接器和壳体类型	母端, 母端

结构特性

位数	6
----	---

主体特性

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	带有

机械附件

接合固定类型	锁闩, 锁闩
--------	--------

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
中心线（间距）	9 mm[.354 in]

尺寸

产品长度	25 mm[.984 in]
------	----------------

使用环境

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

行业标准

UL 阻燃性等级	UL 94V-0
----------	----------

包装特性

封装数量	100
------	-----

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>

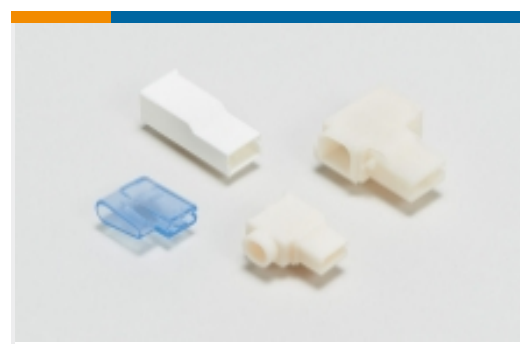
配套部件

 <p>TE 产品编号 171897-1 FF 250 REC HSG 6P NYLON NAT</p>	 <p>TE 产品编号 1-626040-0 RELY BASE MOLDING 5W POLYPROPYLENE</p>	 <p>TE 产品编号 880192-2 5 WAY FF 110 HSG REC NYLON 66 NATURAL</p>	 <p>TE 产品编号 176986-1 FF 250 PLUG HSG 1P NYLON NAT</p>
 <p>TE 产品编号 170342-1 250 FASTON,REC.,20-14 AWG,BR</p>	 <p>TE 产品编号 346027-1 FASTIN FASTON HOUSING RECEPTACLE</p>	 <p>TE 产品编号 170258-2 FF 250 REC 14-12AWG TPBR REREELING</p>	 <p>TE 产品编号 170258-1 FF 250 REC 14-12AWG BR REREELING</p>
 <p>TE 产品编号 175979-1 FF 187 PLUG HSG 8P NYLON NAT</p>	 <p>TE 产品编号 171898-3 FF 250 PLUG HSG 6P NYLON NAT</p>	 <p>TE 产品编号 171898-9 CONNECTOR .250 (6.3 MM) HOUSING</p>	 <p>TE 产品编号 175978-1 CAP HOUSING 187 (4.8 MM) ASSEMBLY</p>
 <p>TE 产品编号 178005-1 FF 250 PLUG HSG 4P NYLON NAT</p>	 <p>TE 产品编号 178023-1 FF 250 PLUG HSG 6P DBL LOCK NATURAL</p>	 <p>TE 产品编号 178023-2 FF 250 PLUG HSG 6P DBL LOCK BLCAK</p>	 <p>TE 产品编号 178023-5 FF 250 PLUG HSG 6P DBL LOCK BLUE</p>
 <p>TE 产品编号 880192-1 5W FASTIN-ON REC. H</p>			

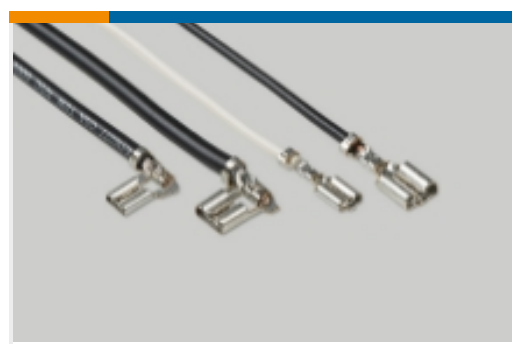
该系列中的其他产品 | **FASTIN-FASTON 250**



PCB 端子(2)



压接端子护套(211)

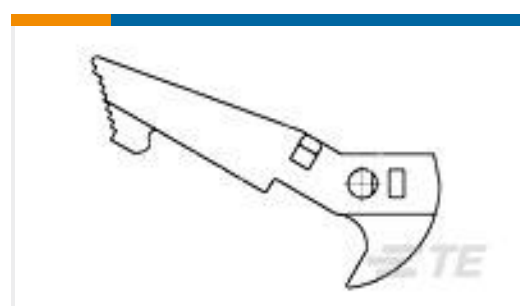
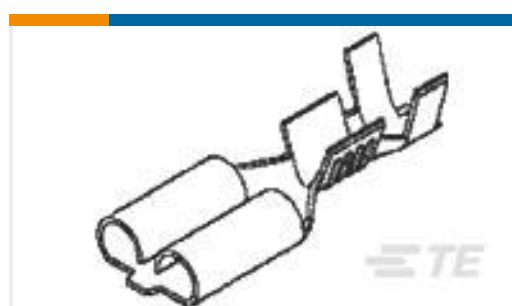
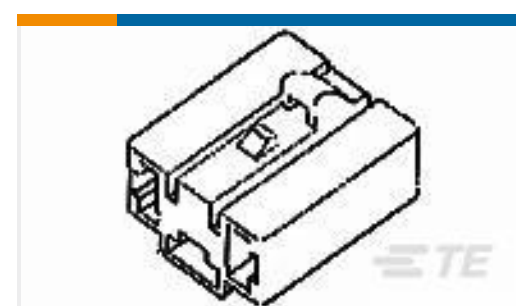


快速断开(254)



插入和拔出工具(2)

客户还购买了

TE 产品编号2-178139-2
DYNAMIC 3200 HDR H 6P ASSYTE 产品编号3-178137-2
Header Assembly: Wire-to-Board, 15A, gold or tin platedTE 产品编号440129-9
2.0MM,HSG,9POSTE 产品编号T4161410005-002
RPC-M12-FR-5CON-PVC-1.0SHTE 产品编号172133-1
FF 250 CAP HSG 4P NYLON NATTE 产品编号1825851-1
AMPMODU MOD IV LATCH for AMPLATE 产品编号170342-1
250 FASTON,REC.,20-14 AWG,BRTE 产品编号172220-1
FF 250 PLUG HSG 3P NYLON NATTE 产品编号179461-5
250 FASTIN FASTON,REC.,20-14 AWG, TPBR

文档

产品图纸

[FF 250 PLUG HSG 6P NYLON NAT](#)

英文版本

CAD 文件

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_171898-1_M.2d_dxf.zip](#)

英文版本

[3D PDF](#)



3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_171898-1_M.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_171898-1_M.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

[White Paper: Nylon Discoloration](#)

英文版本

产品规格

应用规格

英文版本

[Crimping of 250 Series Tab and Receptacle Contacts](#)

日语

应用规格

日语

使用说明书

[客户手册 \(非美国\)](#)

日语

["250" Series, Housing Lance Connector](#)

日语

机构认证

CSA 认证

英文版本

CSA 认证

英文版本