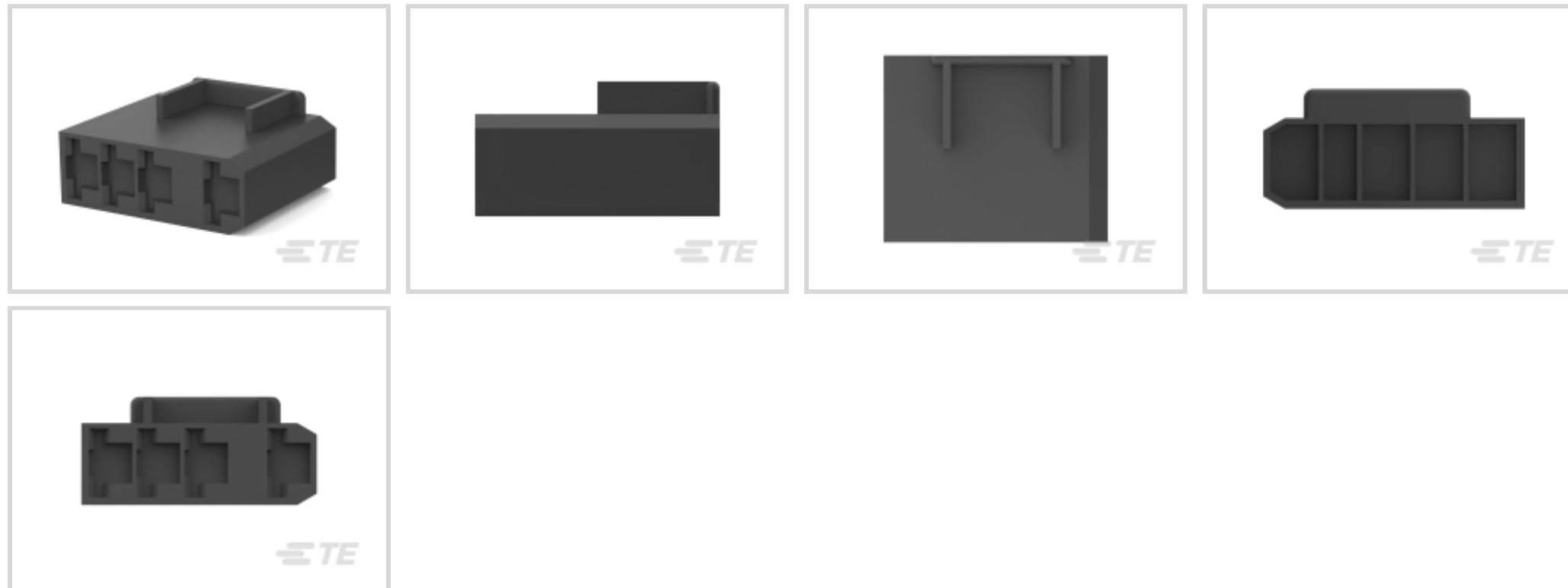




端子和接头 > 端子壳体、绝缘套管和绝缘盒 > 压接端子护套



端子类型: 母端

连接器和壳体类型: 母端, 母端

位数: 4

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
连接器和壳体类型	母端, 母端

结构特性

位数	4
----	---

主体特性

连接器和键控代码	A
主要产品颜色	黑色

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 66, 尼龙 66
中心线 (间距)	5.59 mm[.22 in]

尺寸

产品长度	22.86 mm[.9 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-0

包装特性

封装数量	1
封装方法	包装

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	<p>欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月 (240)</p> <p>SVHC候选清单的声明更新至: 2024年1月 (240)</p> <p>超过限值的SVHC:</p> <p>1,6,7,8,9,14,15,16,17,17,18,18-dodecachloropentacyclo [12.2.1.16,9.02,13.05,10]octadeca-7,15-diene (Dechlorane Plus) (17% in Component Part)</p> <p>物品安全使用说明: 作业后彻底清洗。阅读并明了所有安全措施 前切勿搬动。如果可能，请回收再利用，如需废弃处置，请遵守当地有关法规。</p>
卤素含量	非低卤素 - 包含 Br 或 Cl > 900 ppm。
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 250



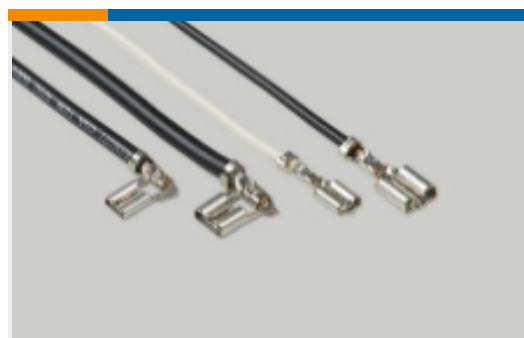
PCB 端子(135)



压接端子护套(140)



压缩连接器(4)



快速断开(442)



接头(4)

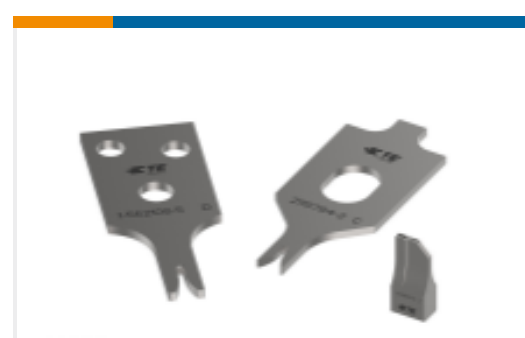
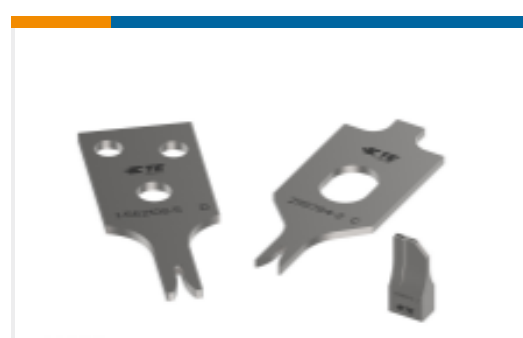
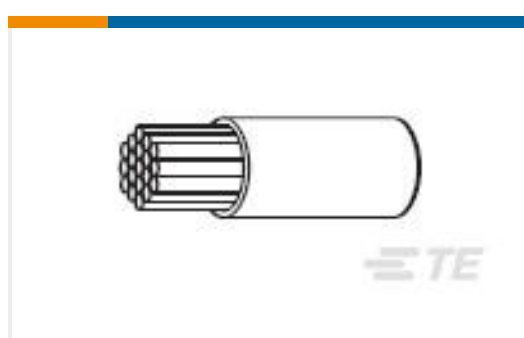


插入和拔出工具(6)



漆包线端子(1)

客户还购买了

TE 产品编号2151582-1
OCEAN_2.0_Applicator-S-110F1650TE 产品编号215882-6
AMP-LATCH MIL TYPE RCPT
CONNECTORTE 产品编号2836077-1
OCEAN_2.0_Applicator-S-070F1000TE 产品编号7-2150373-7
OCEAN-055F080F-
CRIMPTOOLINGKITKIT
TE 产品编号7-2266813-7
OCEAN_2.0_SPARE_PART_KIT-
055F062FKIT
TE 产品编号7-2837932-7
OCEAN_2.0_SPARE_PART_KIT-
062F0910TE 产品编号926298-5
UN-MNL STECK-GEH 4PTE 产品编号886281-000
FLHTC0311-26-2



文档

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_520987-4_R.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_520987-4_R.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_520987-4_R.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