

9-1644125-4 ✓ 有效

FASTON | FASTON 250

TE 内部编号 9-1644125-4

FASTON 250, Crimp Terminal Housings, Receptacle, Receptacle, 1 Position, Straight, UL 94V-2, Black Crimp Terminal Housing Housing Color, Nylon

[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



端子和接头类型: Receptacle

壳体类型: 母端, 母端

压接端子护套位置数: 1

压接端子护套端子方向: 直式

压接端子护套 UL 防火等级: UL 94V-2

产品特性

产品类型特性

壳体类型	母端, 母端
Sealable	否

结构特性

压接端子护套位置数	1
-----------	---

主体特性

压接端子护套的颜色	黑色
压接端子护套接合固定	不带
压接端子护套接合对准	不带

接触件特性

端子和接头类型	Receptacle
压接端子护套端子方向	直式

壳体特性

压接端子护套的材料	尼龙
-----------	----

尺寸

长度	24.7 mm[.97 in]
----	-----------------

使用环境

工作温度范围	-25 – 170 °C[-13 – 338 °F]
--------	----------------------------

行业标准

压接端子护套 UL 防火等级	UL 94V-2
----------------	----------

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SvHCs候选清单: 2021年1月（211） SvHCs候选清单的声明更新至: 2021年1月（211） 不含REACH SVHC
卤素含量	低卤素 - 每种匀质材料的 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>









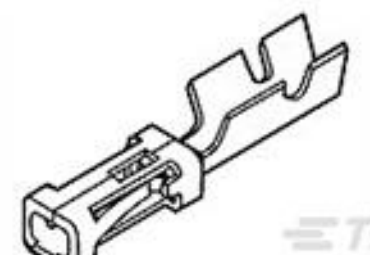

配套部件

 <p>TE 产品编号 2-1644125-3 SLEEVE ESPRING 250 NYLON DARK GRAY</p>	 <p>TE 产品编号 2-1644125-8 E SPRING .250 (6.3 MM) RECEPTACLE</p>	 <p>TE 产品编号 2-1644125-4 SLEEVE EPRING 250 PA DARK GRAY</p>	 <p>TE 产品编号 9-1644125-5 ESPRING 250 REC NYLON BLACK</p>
---	--	---	--

该系列中的其他产品 | FASTON 250

			
<p>PCB 端子(144)</p>	<p>压接端子护套(143)</p>	<p>压缩连接器(4)</p>	<p>快速断开(466)</p>
			
<p>接头(4)</p>	<p>插入和拔出工具(6)</p>	<p>漆包线端子(1)</p>	

客户还购买了

 <p>TE 产品编号1703061-2 PLUG, 2 CIRCUIT , UNIVERSAL MATE-N-LOK</p>	 <p>CRIMPER REPRESENTATION ONLY</p> <p>TE 产品编号1803208-5 CRIMPER, INSUL OVERLAP PREM</p>	 <p>TE 产品编号2151582-1 OCEAN_2.0_Applicator-S-110F1650</p>	 <p>TE 产品编号2151757-1 OC-AT-S-FM-100F155F-001-0331</p>
 <p>TE 产品编号215882-6 AMP-LATCH MIL TYPE RCPT CONNECTOR</p>	 <p>TE 产品编号2836077-1 OCEAN_2.0_Applicator-S-070F1000</p>	 <p>TE 产品编号7-2150373-7 OCEAN-055F080F-CRIMPTOOLINGKIT</p>	 <p>KIT REPRESENTATION ONLY</p> <p>TE 产品编号7-2266813-7 OCEAN_2.0_SPARE_PART_KIT-055F062F</p>
 <p>TE 产品编号7-87522-2 MOD IV RECP PLTD 30 DPLX LF</p>	 <p>TE 产品编号964976-7 MODU2MM BU-GEH 2X7P</p>		



文档

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_9-1644125-4_E_c-9-1644125-4-e.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_9-1644125-4_E_c-9-1644125-4-e.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_9-1644125-4_E_c-9-1644125-4-e.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

E-Spring Flyer

英文版本

产品规格

6,35 E-SPRING CONTACT RECEPTACLES SLEEVES

英文版本

应用规格

英文版本

机构认证

UL 报告

英文版本