

2-521229-1 ✓ 有效

Positive Lock | Positive Lock 250

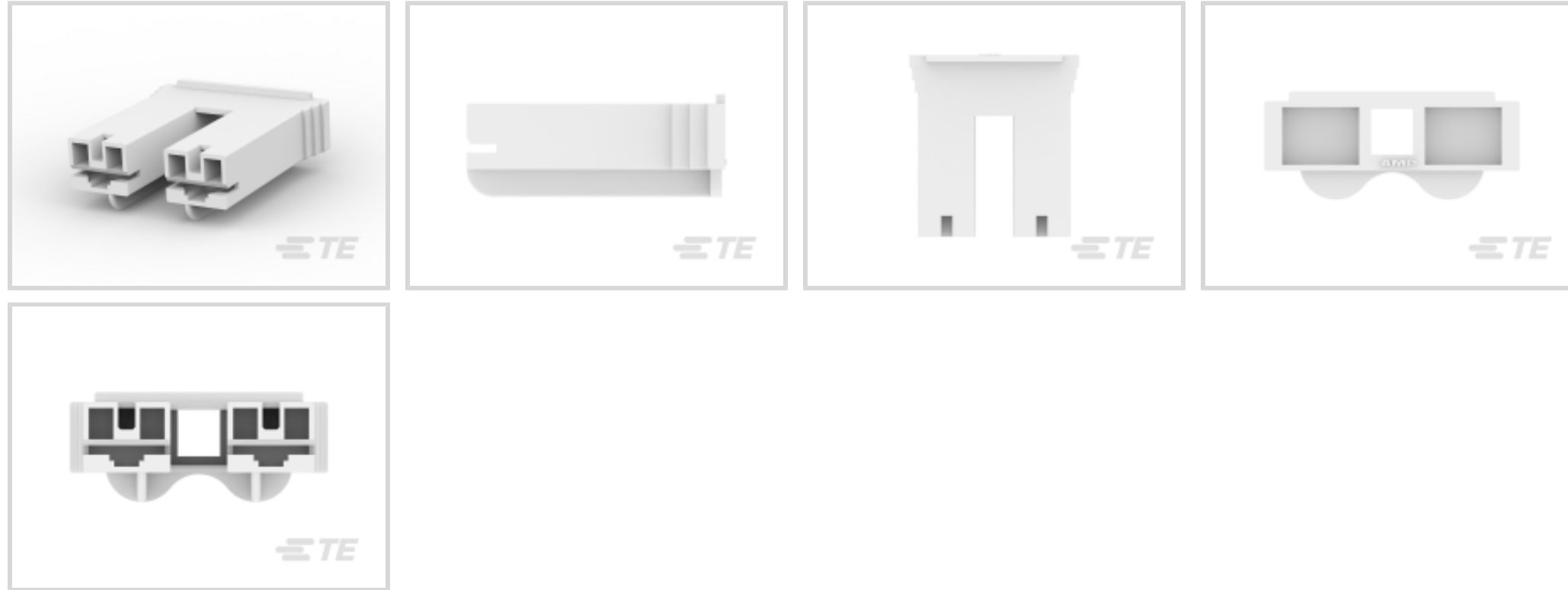
TE 内部编号 2-521229-1

Positive Lock 250, Crimp Terminal Housings, Receptacle,
Receptacle, 2 Position, Straight, UL 94V-0, Natural Crimp Terminal
Housing Housing Color

[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: 2

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-0

产品特性

产品类型特性

产品类型	端子护套
插入力	低
壳体类型	母端, 母端
Sealable	否
Insulated	No

结构特性

压接端子护套位置数	2
-----------	---

主体特性

锁板材料	1
压接端子护套的颜色	土黄色
压接端子护套接合固定	带有
压接端子护套接合对准	带有

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
------------	----

机械附件

压接端子护套安装方式	电缆安装（自由悬挂）
------------	------------

壳体特性

压接端子护套的材料	尼龙
-----------	----

尺寸

压接端子护套引脚间距	15.11 mm[.595 in]
------------	-------------------

使用环境

工作温度范围	-40 – 130 °C[-40 – 266 °F]
--------	----------------------------

行业标准

压接端子护套 UL 防火等级	UL 94V-0
----------------	----------

包装特性

封装数量	1
------	---

压接端子护套包装方式	箱
------------	---

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	非低卤素 - 包含 Br 或 Cl > 900 ppm。
焊接工艺能力	尚未进行焊接工艺可能性审核

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 63239-1
POSITIVE LOCK 250 REC 12-10 AWG
TPBR



TE 产品编号 170329-1
250 PL MKII REC. 15-10AWG PTBR



TE 产品编号 170327-1
250 PL MKII REC. 22-18AWG PTBR



TE 产品编号 170328-1
250 PL MKII REC. 18-14AWG PTBR



TE 产品编号 2238155-1
POS LOCK 250 Rec, MKII, 18-14 TPBR

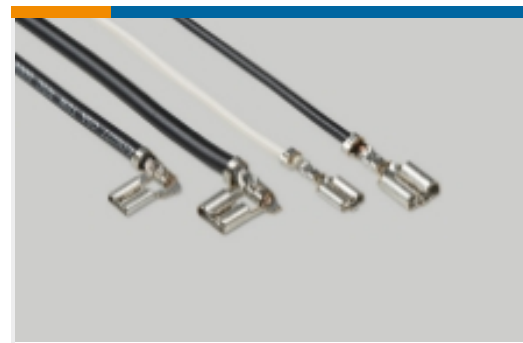


TE 产品编号 2238156-1
POS LOCK 250 Rec, MKII, 22-18 TPBR

该系列中的其他产品 | Positive Lock 250



压接端子护套(203)



快速断开(189)



插入和拔出工具(3)



汽车端子(1)

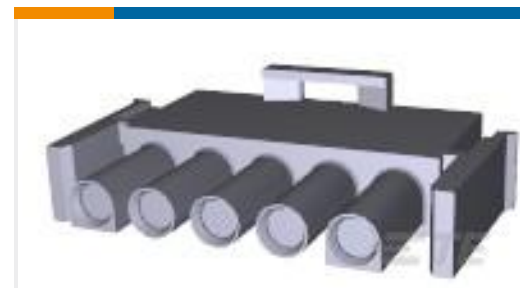


绝缘防护罩和套管(6)

客户还购买了



TE 产品编号1586852-1
04P UMNL PLUG HSG, GW



TE 产品编号926299-5
UNML PLUG 5WAY



TE 产品编号1241959-4
STD-TIM HSG MKII 4P



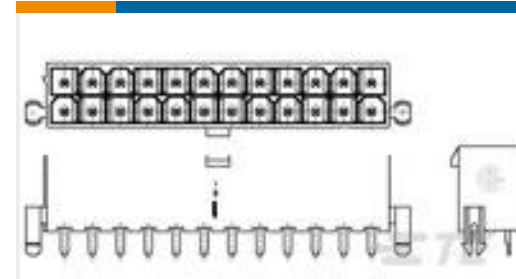
TE 产品编号1241959-5
STD-TIM HSG MKII 5P



TE 产品编号1586856-1
02P UMNL CAP HSG, GW



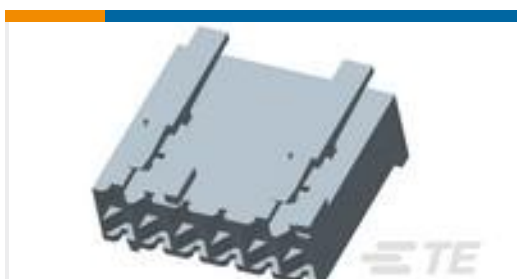
TE 产品编号1-2296205-0
10P RCPT VAL-U-LOK GWT/V0



TE 产品编号1-2029265-0
10P VAL-U-LOK VRTHDR W/PGS GW



TE 产品编号1-770197-2
TIMER CONNECTOR 24P HSG R/H
NAT PA66 V-0



TE 产品编号1241965-6
STD-TIMER GEH 6P



TE 产品编号1241965-8
8POS STD TIMER HSG WITH EXT.
LOCKING

文档

产品图纸

[PL EXII & FASTON 250 HSG 2P NAT](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_2-521229-1_T3.2d_dxf.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_2-521229-1_T3.3d_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_2-521229-1_T3.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意 [使用条款](#)。

产品规格



应用规格

英文版本

产品环境合规性

TE 材料声明

英文版本

机构认证

UL 报告

英文版本