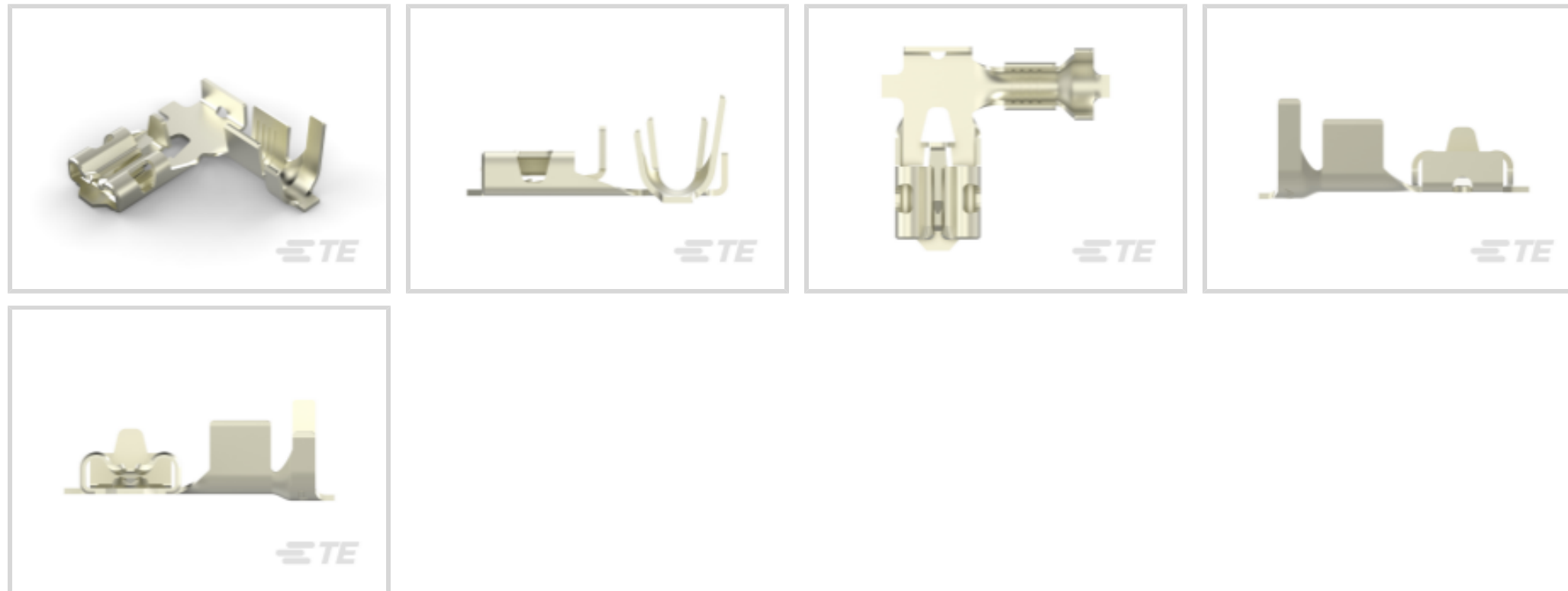




端子 and 接头 > 快速断开



快速断开端子类型: 母端

线径: 6475 – 12063 CMA

对接公端宽度: 6.35 mm [.25 in]

产品特性

产品类型特性

插入力	低
-----	---

结构特性

连接容量	单
与线缆类型兼容	加热元件导线

接触件特性

快速断开端子类型	母端
对接公端宽度	6.35 mm [.25 in]
端子方向	标志
端子基材	钢
端子电镀材料	镍
压接类型	F 型压接
压线筒类型	Open

端接特性

产品端接到	线缆
-------	----

机械附件

带导线绝缘	带有
-------	----

接合固定类型

凹点

尺寸

端子材料厚度

.46 mm[.018 in]

兼容的绝缘直径范围

3.81 – 5.08 mm[.15 – .2 in]

线径

6475 – 12063 CMA

使用环境

绝缘选项

非绝缘

工作温度范围

-40 – 250 °C[-40 – 482 °F]

包装特性

封装数量

6000

封装方法

带/卷

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

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



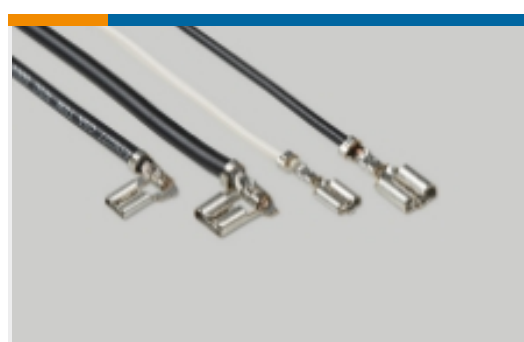
该系列中的其他产品 | Mark II



该系列中的其他产品 | Positive Lock 250



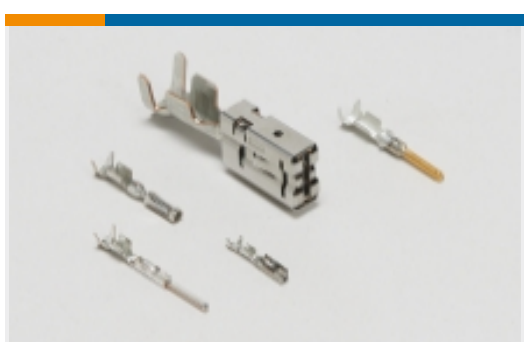
压接端子护套(192)



快速断开(186)



插入和拔出工具(3)



汽车端子(1)



绝缘防护罩和套管(4)

客户还购买了



TE 产品编号1609133-4
6ESRMC2=F6989



TE 产品编号2160463004
General Purpose Hookup Wire: Tin Coated Copper Wire, 24 AWG



TE 产品编号8-215083-6
MICRO-MATCH MOW.16P



TE 产品编号6609042-3
10VS1=F7248 S0



TE 产品编号6609043-2
6VV1=F7251 S0



TE 产品编号323062
TERMINAL,SOLIS R HR 12-10 10



TE 产品编号1-2834068-2
PIN CONTACT,MINIATURE WATERPROOF CONN



TE 产品编号1969823-1
250 HIGH TEMP POS LOCK HSG FLAG

文档

产品图纸

250 POS LOCK REC FLAG 12-10

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

ENG_CVM_CVM_2238106-1_A1.2d_dxf.zip



英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2238106-1_A1.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2238106-1_A1.3d_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

[POS_LOCK_MIL_QRG](#)

英文版本

产品规格

应用规格

英文版本