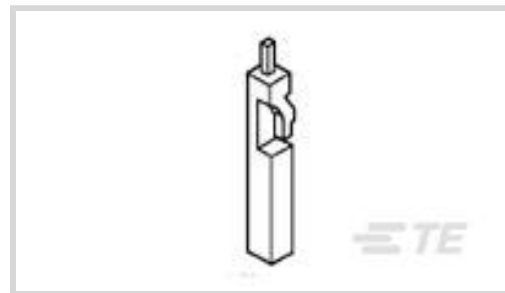




连接器 > 连接器附件 > 连接器硬件



硬件附件功能: **防错和键控**

连接器硬件附件类型: **键控插头**

主要产品颜色: **土黄色**

工作温度 (最大值): 105 °C [221 °F]

工作温度范围: -65 – 105 °C [-85 – 221 °F]

产品特性

产品类型特性

硬件附件功能	防错和键控
连接器硬件附件类型	键控插头

主体特性

主要产品颜色	土黄色
--------	-----

使用环境

工作温度 (最大值)	105 °C [221 °F]
工作温度范围	-65 – 105 °C [-85 – 221 °F]

行业标准

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

包装特性

封装数量	10000
封装方法	Box

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

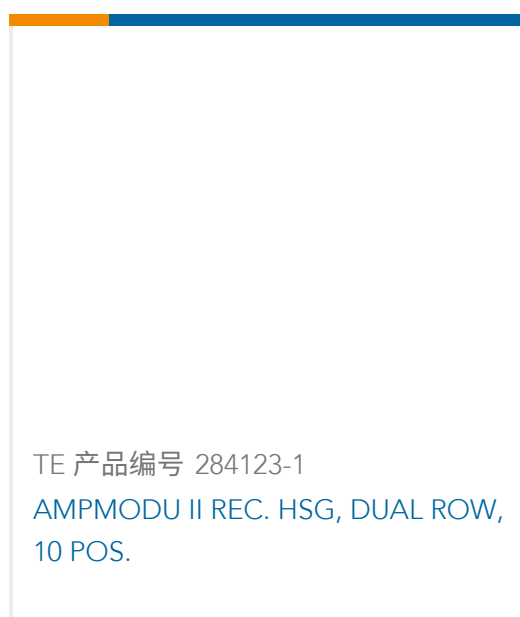




TE 产品编号 280364
AMPMODU II COSI REC. HSG, SGL ROW, 22POS



TE 产品编号 280512
AMPMODU II REC. HSG, SINGLE ROW, 9 POS.



TE 产品编号 284123-1
AMPMODU II REC. HSG, DUAL ROW, 10 POS.

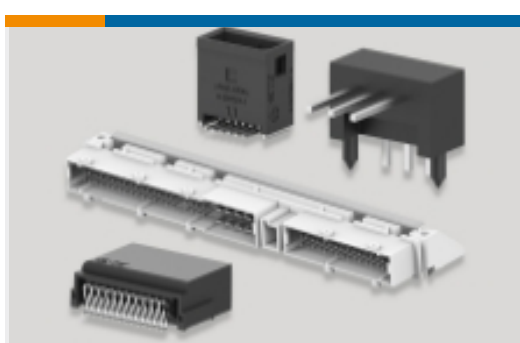


TE 产品编号 280369
AMPMODU II REC. HSG, DUAL ROW, 44 POS.



TE 产品编号 281018
AMPMODU II REC. HSG, DUAL ROW, 36 POS.

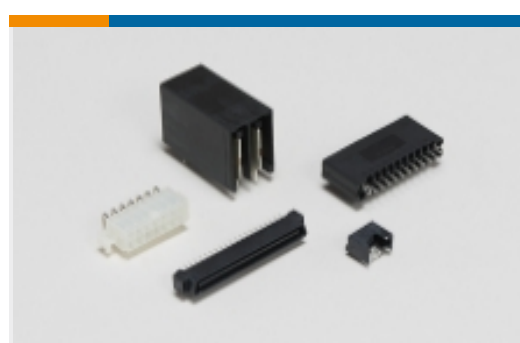
该系列中的其他产品 | AMPMODU IV/V



PCB 板端连接器及母端(931)



插入和拔出工具(4)



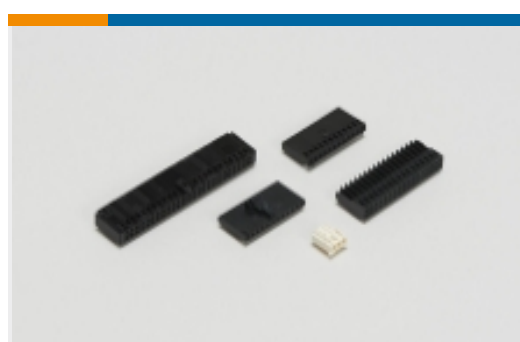
标准矩形连接器(8)



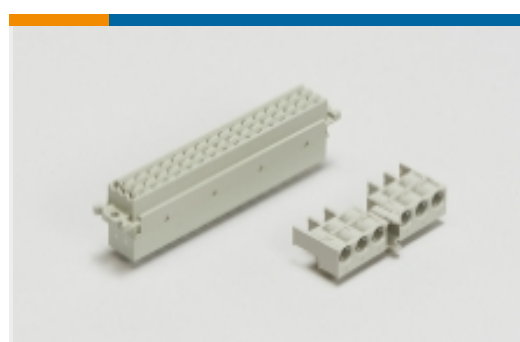
汽车连接器护套(1)



矩形连接器壳体(5)



线到板连接器组件和护套(444)



背板连接器壳体(1)



连接器应力消除(3)



连接器盖帽(18)



连接器硬件(14)

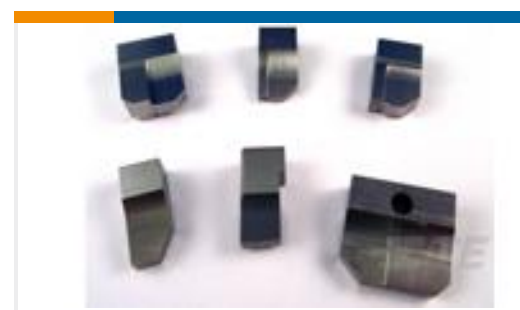


连接器端子(321)

客户还购买了



TE 产品编号3-456402-4
CRIMPER, WIRE (055F X 050THK)



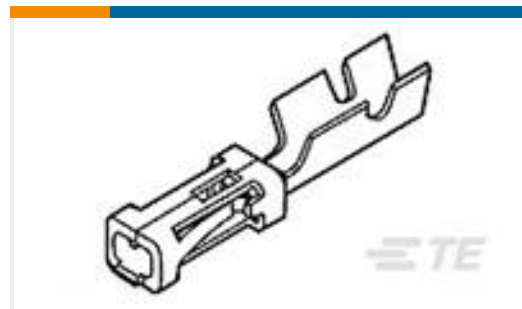
TE 产品编号1338689-1
ANVIL, COMBINATION .042



TE 产品编号2-454276-6
FLOATING SHEAR



TE 产品编号87456-8
12 MODIV HSG DR MRKD .100CL



TE 产品编号102548-6
MOD IV RECP LP



TE 产品编号1803017-3
CRIMPER, INSULATION F



TE 产品编号4-1633927-3
ANVIL, COMBINATION



TE 产品编号7-2151925-7
OCEAN_2.0_SPARE_PART_KIT-055F055F

文档

产品图纸

MOD IV KEYING PLUG

英文版本

CAD 文件

3D PDF

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_87077-2_C.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_87077-2_C.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_87077-2_C.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

AMPMODU_INTERCONNECTION_SYSTEM_SECTION5_CONT

英文版本

[1-1773720-9_AMPMODU_MOD_IV_V_QRG](#)

英文版本

产品规格

产品规格

英文版本

