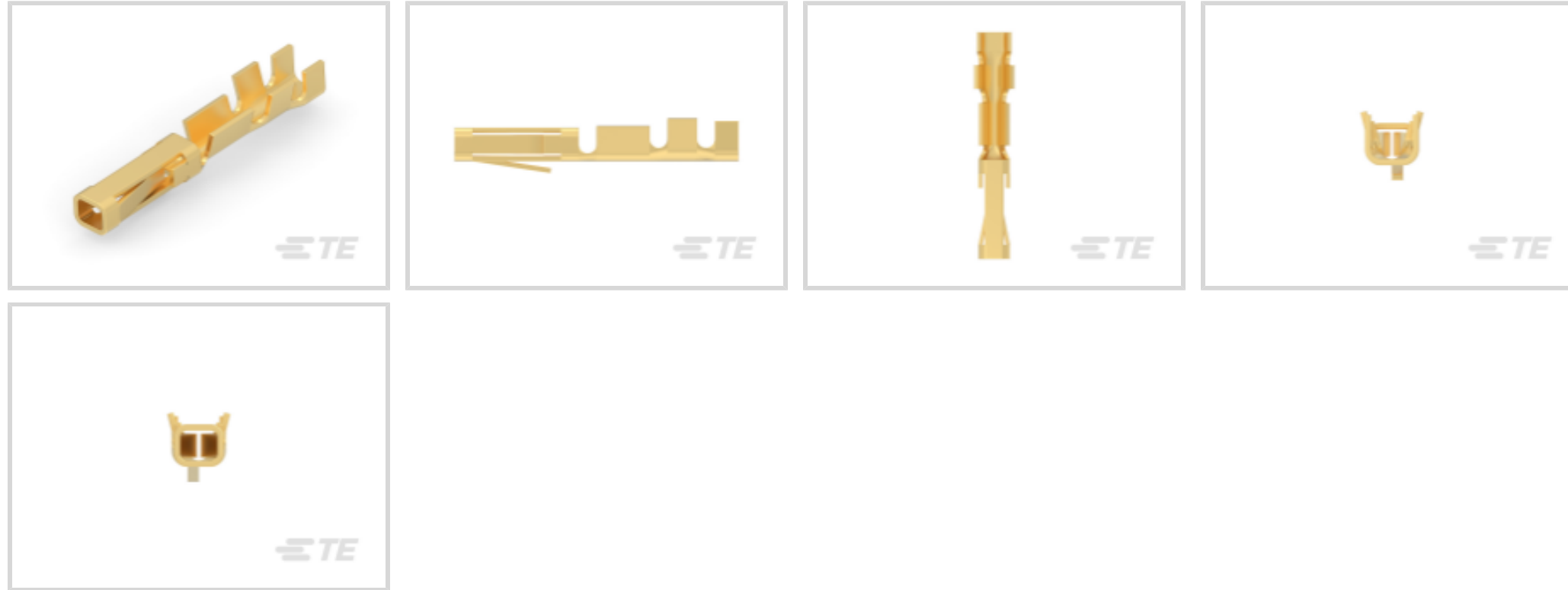




连接器 > 端子 > 连接器端子



端子类型: **插座**

端子接触部电镀材料: **金**

导线端子端接区域电镀材料: **镀金**

与线缆类型兼容: **分离式导线**

线径: 26 – 22 AWG

产品特性

产品类型特性

施加的压力	标准
-------	----

结构特性

与线缆类型兼容	分离式导线
---------	-------

接触件特性

接合方柱尺寸	.64 mm[.025 in]
端子类型	插座
端子接触部电镀材料	金
导线端子端接区域电镀材料	镀金
端子基材	磷青铜
端子额定电流 (最大值)	3 A

端接特性

线缆端接方法	压接
产品端接到	线缆

机械附件

带导线绝缘

带有

尺寸

线径

254.1 – 642.5 CMA

使用环境

工作温度范围

-40 – 80 °C[-40 – 176 °F]

操作/应用

电路应用

Signal

包装特性

封装数量

20000

封装方法

Reel

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 58535-2
PRO-CRIMPER ASSY MODU



KIT
REPRESENTATION ONLY

TE 产品编号 7-2151969-7
OCEAN_2.0_SPARE_PART_KIT-055F0620



TE 产品编号 58535-1
PRO-CRIMPER ASSY MODU MODII



TE 产品编号 280514
AMPMODU II REC. HSG, SINGLE ROW, 12 POS.



TE 产品编号 280366
AMPMODU II REC. HSG DUAL ROW, 16 POS.



TE 产品编号 280365
AMPMODU, DBL ROW, CONTACT REC



TE 产品编号 280361
AMPMODU II REC. HSG, SINGLE ROW 8 POS



TE 产品编号 280362
AMPMODU II REC. HSG, SINGLE ROW, 10 POS.



TE 产品编号 280515
AMPMODU II REC. HSG, DUAL ROW, 24 POS.



TE 产品编号 280360
AMPMODU II REC. HSG, SINGLE ROW 6 POS



TE 产品编号 280513
AMPMODU II REC. HSG, DUAL ROW, 18 POS



TE 产品编号 280359
AMPMODU II REC. HSG, SINGLE ROW, 4 POS.



TE 产品编号 280368
AMPMODU II REC. HSG, DUAL ROW, 30 POS.



TE 产品编号 280358
AMPMODU II REC. HSG, SINGLE ROW 2 POS




TE 产品编号 280363
AMPMODU II REC. HSG, SINGLE ROW, 15 POS.



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



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.

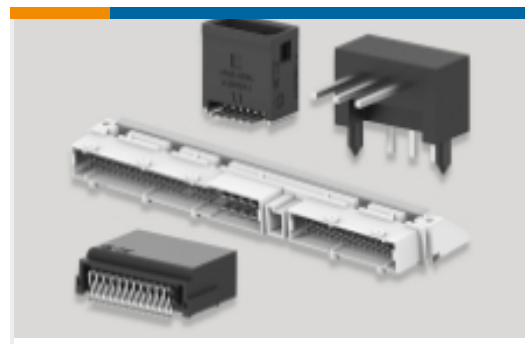


TE 产品编号 58654-1
PRO-CRIMP TL & DIE MOD II



TE 产品编号 91537-1
CCII .100 FFC PIN REC 26-22 ASSY

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)



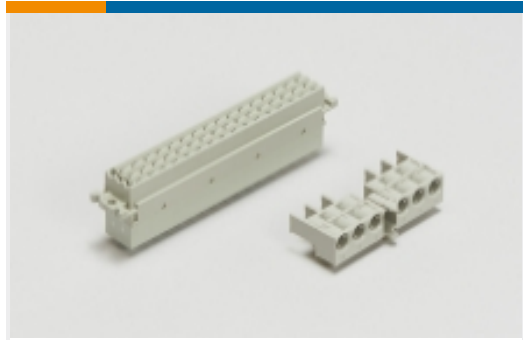
汽车连接器护套(1)



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5050865-3
SOCKET,MIN-SPR SN-AU SER-4



TE 产品编号280360
AMPMODU II REC. HSG, SINGLE ROW 6 POS



TE 产品编号103904-5
06 MTE HDR SRRA LATCH W/HLDWN



TE 产品编号2325098-6
MNTG CLIP,ENETSEAL PLUS



TE 产品编号2325102-1
2POS,TAB1.2X0.6,HDR ASSY,180DEG,SLDR



TE 产品编号T2020011002-000
DDM-0.3



TE 产品编号1878645-6
MOC205BU



TE 产品编号1878646-7
MOC205YL

文档



产品图纸

AMP MODU MOD 2 CONT

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_280530-2_AN_c-280530-2-an.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_280530-2_AN_c-280530-2-an.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_280530-2_AN_c-280530-2-an.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