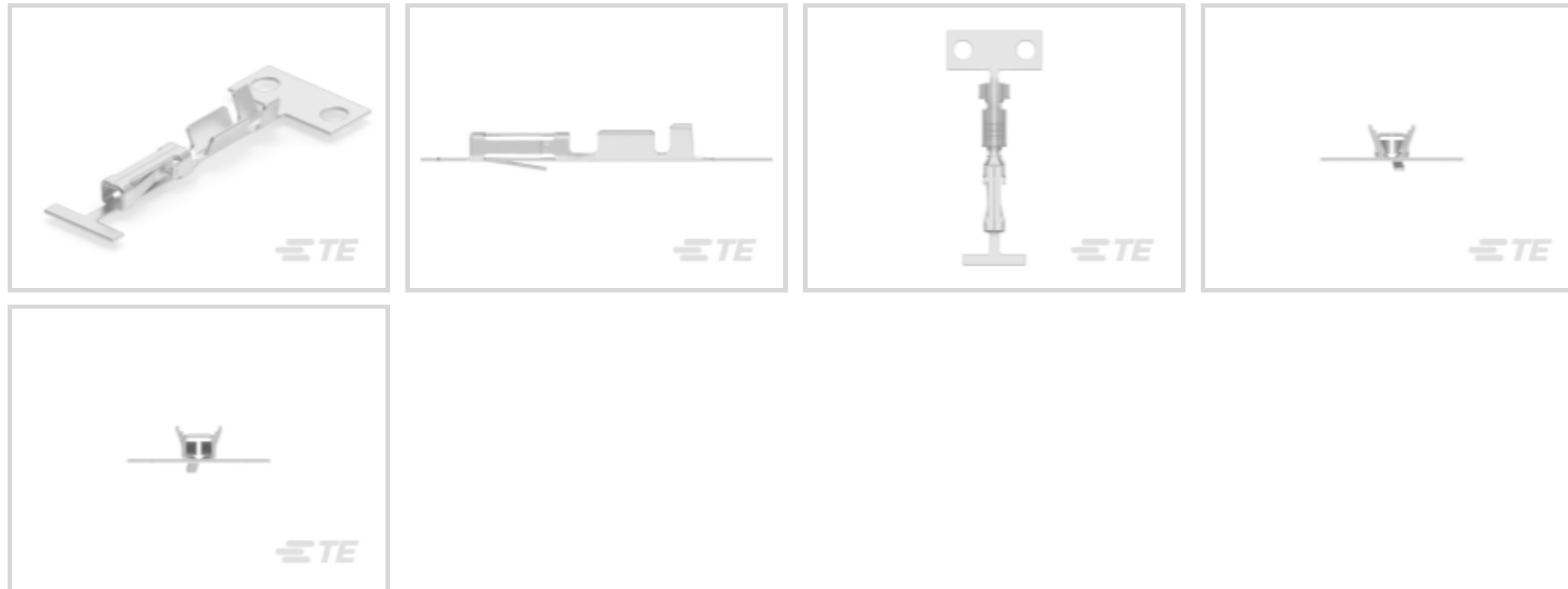




连接器 > 端子 > 连接器端子



端子类型: **插座**

端子接触部电镀材料: **锡**

导线端子端接区域电镀材料: **锡**

与线缆类型兼容: **分离式导线**

线径: 24 – 20 AWG

产品特性

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

锡

导线端子端接区域电镀材料

锡

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	394.71 – 1105.17 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

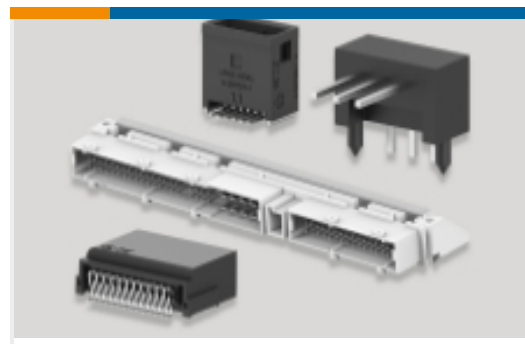
产品合规免责声明

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

 <p>TE 产品编号 280514 AMPMODU II REC. HSG, SINGLE ROW, 12 POS.</p>	 <p>TE 产品编号 280366 AMPMODU II REC. HSG DUAL ROW, 16 POS.</p>	 <p>TE 产品编号 280365 AMPMODU, DBL ROW, CONTACT REC</p>	 <p>TE 产品编号 280361 AMPMODU II REC. HSG, SINGLE ROW 8 POS</p>
 <p>TE 产品编号 280521-1 2X12P AMPMODU II SHRD HDR, ST, TIN</p>	 <p>TE 产品编号 280362 AMPMODU II REC. HSG, SINGLE ROW, 10 POS.</p>	 <p>TE 产品编号 280515 AMPMODU II REC. HSG, DUAL ROW, 24 POS.</p>	 <p>TE 产品编号 280360 AMPMODU II REC. HSG, SINGLE ROW 6 POS</p>
 <p>TE 产品编号 280513 AMPMODU II REC. HSG, DUAL ROW, 18 POS</p>	 <p>TE 产品编号 280509-1 BARRE MODU 2 2X 9</p>	 <p>TE 产品编号 280359 AMPMODU II REC. HSG, SINGLE ROW, 4 POS.</p>	 <p>TE 产品编号 280368 AMPMODU II REC. HSG, DUAL ROW, 30 POS.</p>
 <p>TE 产品编号 280358 AMPMODU II REC. HSG, SINGLE ROW 2 POS</p>	 <p>TE 产品编号 280363 AMPMODU II REC. HSG, SINGLE ROW, 15 POS.</p>	 <p>TE 产品编号 280364 AMPMODU II COSI REC. HSG, SGL ROW, 22POS</p>	 <p>TE 产品编号 280512 AMPMODU II REC. HSG, SINGLE ROW, 9 POS.</p>
 <p>TE 产品编号 284123-1 AMPMODU II REC. HSG, DUAL ROW, 10 POS.</p>	 <p>TE 产品编号 2151822-1 OCEAN-2.0-APPLICATOR-S--055F062F</p>	 <p>TE 产品编号 2151822-2 OCEAN-2.0-APPLICATOR-S--055F062F</p>	 <p>TE 产品编号 280369 AMPMODU II REC. HSG, DUAL ROW, 44 POS.</p>

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)



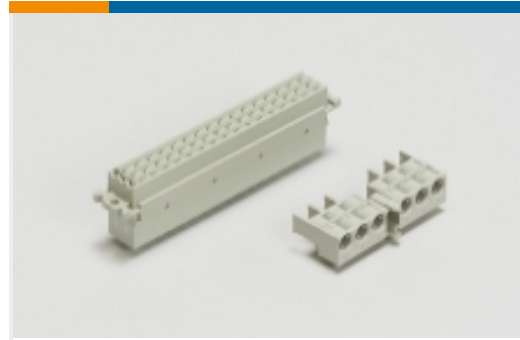
汽车连接器护套(1)



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)

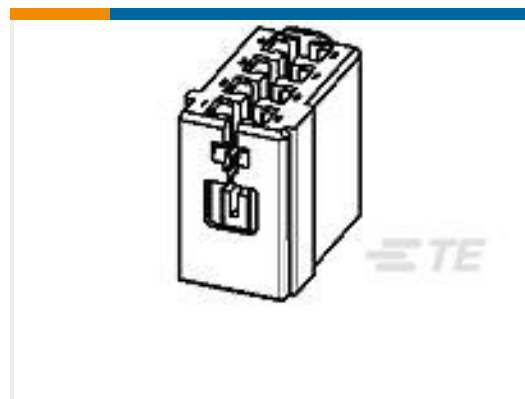


连接器硬件(14)



连接器端子(321)

客户还购买了



TE 产品编号1355526-2
MQS BU-GEH 8P



TE 产品编号5-2297790-1
2POS,HPF 1.2,REC HSG,ASSY,SLD



TE 产品编号HD16-9-96SE
PLUG ASM



TE 产品编号CB88166002
RBK-VWS-125-NR1-X-100MM



TE 产品编号1456987-1
2x4 Fem unsealed LP assy Key A



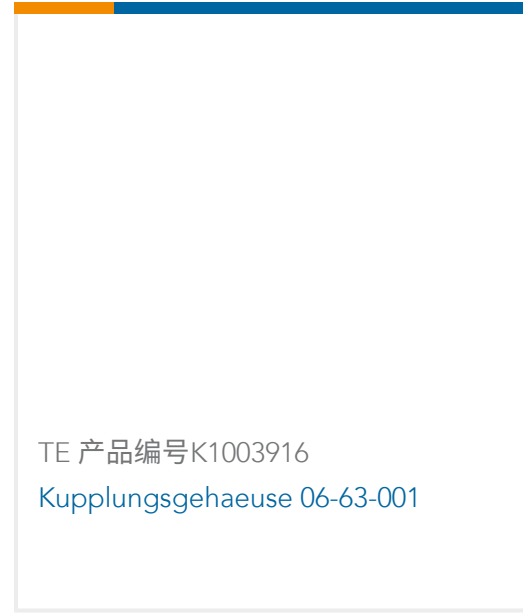
TE 产品编号2208277-3
60POS MQS REC SEALED



TE 产品编号8-1564284-5
96POS,MCON-1.2 CB,REC HSG,ASSY



TE 产品编号8-1564284-6
96POS,MCON-1.2 CB,REC HSG,ASSY



文档

产品图纸

20AWG MOD 2 CRIMP TIN PLATE

英文版本

产品规格

应用规格

英文版本