

2MM-RT-S-F-LP ✓ 有效

AMPMODU | AMPMODU 2 mm

TE 内部编号 3-2316114-4

Receptacle Contact, Gold Flash, 125 VAC, 125 VDC, Locking Lance

Contact Retention, 30 – 28 AWG, .05 – .08 mm² Wire, 112 – 141.75

CMA, AMPMODU 2 mm

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 端子 > 连接器端子



端子类型: 母端

端子接触部电镀材料: 镀金

工作电压: 125 VDC

壳体内部的端子定位力: 带有

产品特性

产品类型特性

施加的压力

标准

电气特征

端接电阻

15 mΩ

工作电压

125 VDC

接触件特性

导线端子端接区域电镀材料表面涂层

哑光

接合方柱尺寸

.5 mm [.02 in]

端子类型

母端

端子接触部电镀材料

镀金

壳体内部的端子定位力

带有

端子基材

磷青铜

端子额定电流 (最大值)

2 A

端接特性

线缆端接方法

压接

产品端接到

线缆

机械附件

壳体内部的端子定位器类型

锁定枪

尺寸

线径

112 – 141.75 CMA

使用环境

工组温度范围

-40 – 125 °C[-40 – 257 °F]

操作/应用

电路应用

Signal

包装特性

封装方法

袋和盒

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: 2025年1月 (247)
 SVHC候选清单的声明更新至: 2025年1月 (247)
 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



TE 产品编号 1-2316102-2
12P,2MM,REC,HSG,SR,CRIMP,PLAIN,BOX



TE 产品编号 1-2316104-4
14P,2MM,REC,HSG,SR,CRIMP,LATCH,BOX



TE 产品编号 1-2316102-4
14P,2MM,REC,HSG,SR,CRIMP,PLAIN,BOX



TE 产品编号 1-2316102-6
16P,2MM,REC,HSG,SR,CRIMP,PLAIN,BOX



TE 产品编号 1-2316110-4
14P,2MM,REC,HSG,DR,CRIMP,LATCH,BOX



TE 产品编号 1-2316104-3
13P,2MM,REC,HSG,SR,CRIMP,LATCH,BOX



TE 产品编号 1-2316109-6
16P,2MM,REC,HSG,DR,CRIMP,LCK RAMP,BOX



TE 产品编号 1-2316104-0
10P,2MM,REC,HSG,SR,CRIMP,LATCH,BOX



TE 产品编号 1-2316103-6
16P,2MM,REC,HSG,SR,CRIMP,LCK RAMP,BOX



TE 产品编号 2-2316108-4
24P,2MM,REC,HSG,DR,CRIMP,PLAIN,BOX



TE 产品编号 2-2316109-0
20P,2MM,REC,HSG,DR,CRIMP,LCK RAMP,BOX



TE 产品编号 2-2316108-2
22P,2MM,REC,HSG,DR,CRIMP,PLAIN,BOX



TE 产品编号 2316104-7
7P,2MM,REC,HSG,SR,CRIMP,LATCH,BOX



TE 产品编号 2316108-4
4P,2MM,REC,HSG,DR,CRIMP,PLAIN,BOX



TE 产品编号 2326267-1
CCII AMPMODU 2MM REC 28-24 ASSY



TE 产品编号 2316108-6
6P,2MM,REC,HSG,DR,CRIMP,PLAIN,BOX



TE 产品编号 2316103-9
9P,2MM,REC,HSG,SR,CRIMP,LCK RAMP,BOX



TE 产品编号 2316104-9
9P,2MM,REC,HSG,SR,CRIMP,LATCH,BOX

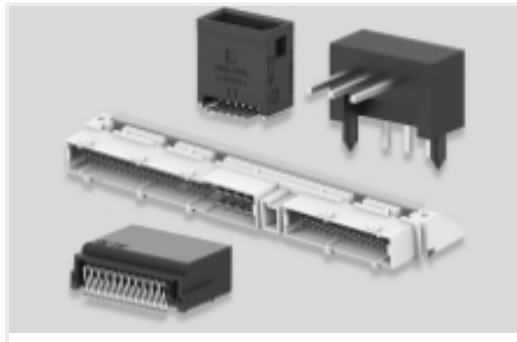


TE 产品编号 4-2316108-0
40P,2MM,REC,HSG,DR,CRIMP,PLAIN,BOX

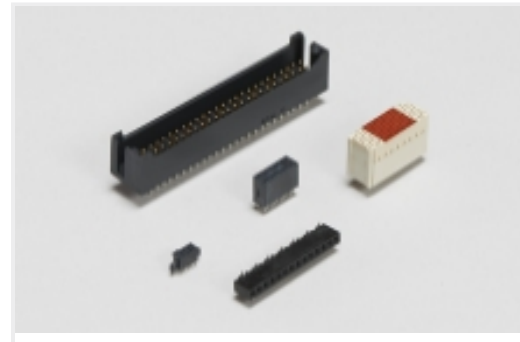


TE 产品编号 5-2316110-0
50P,2MM,REC,HSG,DR,CRIMP,LATCH,BOX

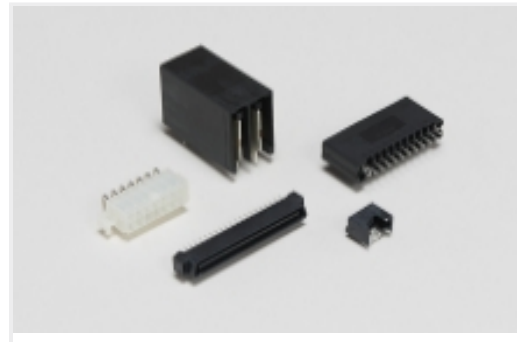
该系列中的其他产品 | AMPMODU 2 mm



PCB 板端连接器及母端(460)



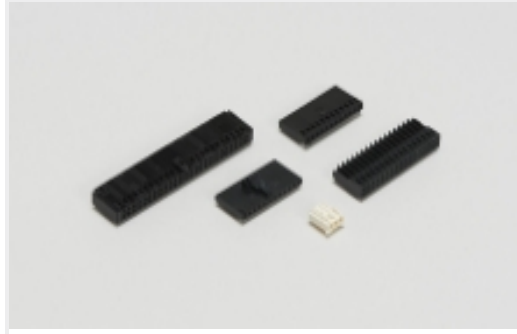
板对板接头和插座(449)



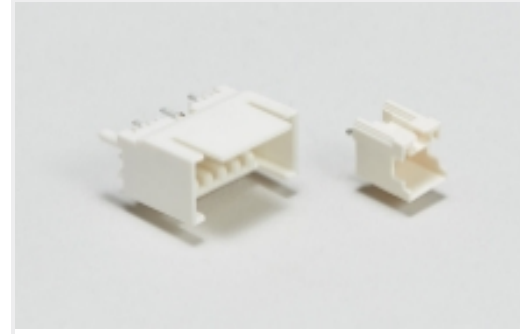
标准矩形连接器(202)



矩形连接器壳体(103)



线到板连接器组件和护套(202)

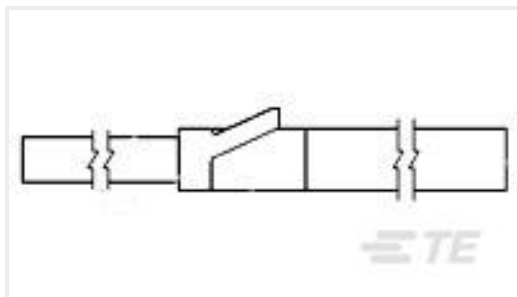


线到板接头和插座(53)



连接器端子(17)

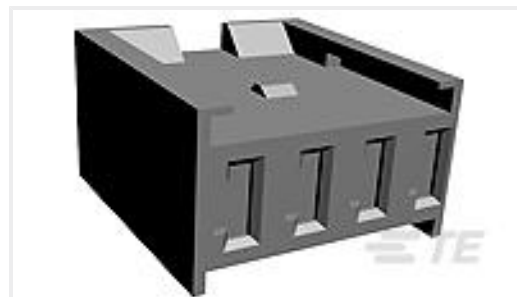
客户还购买了



TE 产品编号87116-2
MODI KEYING PLUG



TE 产品编号211401-3
RECEPT,SZ 13-7,CPC



TE 产品编号280591
AMPMODU MODU I REC HOUSING



TE 产品编号321233
TERMINAL,PIDG SPD 16-14 8



TE 产品编号1-487547-1
FFC,RCPT CONTACT,.050" CNTRLIN



TE 产品编号1658612-4
09 POS HDF RCPT, MS, LEAD FREE



TE 产品编号2316102-4
4P,2MM,REC,HSG,SR,CRIMP,PLAIN, BOX



TE 产品编号2316102-5
5P,2MM,REC,HSG,SR,CRIMP,PLAIN, BOX



TE 产品编号2316108-8
8P,2MM,REC,HSG,DR,CRIMP,PLAIN, BOX



TE 产品编号1-2316108-0
10P,2MM,REC,HSG,DR,CRIMP,PLAIN, BOX

文档



产品图纸

[2MM,REC,CNT,CRIMP,28-30AWG,0.1UM,LP](#)

英文版本

CAD 文件

下载查看

[ENG_CVM_CVM_3-2316114-4_A.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_3-2316114-4_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_3-2316114-4_A.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 2mm interconnection system QRG](#)

英文版本

[Flyer - AMPMODU 2mm W-t-B Crimp Receptacles](#)

英文版本

产品规格

[应用规格](#)

英文版本