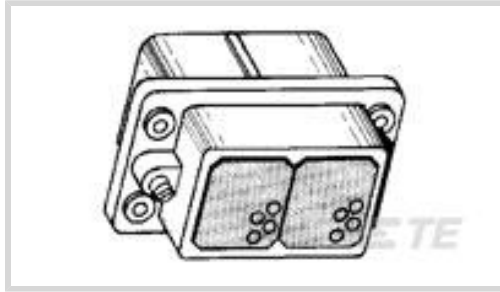




连接器 > 电源连接器 > 矩形电源 > 矩形电源连接器



矩形电源连接器类型: **护套**

连接器和壳体类型: **插头**

封装方法: **包装**

产品特性

产品类型特性

矩形电源连接器类型	护套
连接器和壳体类型	插头

尺寸

1.01 in

包装特性

封装数量	1
封装方法	包装

产品合规性

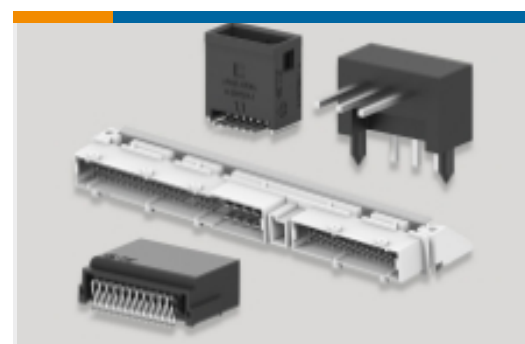
[如需合规文档，请访问 TE 官网产品页面。>](#)

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	尚未进行卤素含量审核
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>

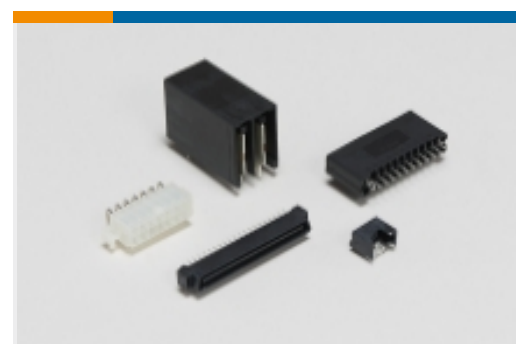
该系列中的其他产品 | AMP Metrimate



PCB 板端连接器及母端(83)



插入和拔出工具(1)



标准矩形连接器(5)



矩形电源连接器(1)



矩形端子插针(4)



矩形连接器壳体(35)

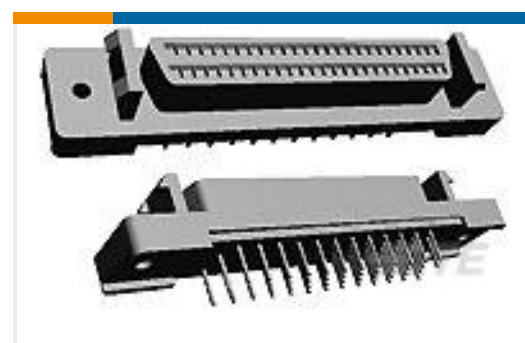
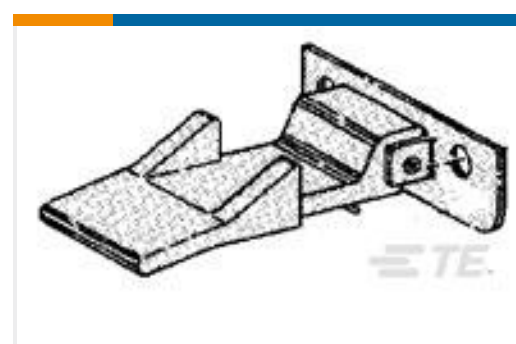
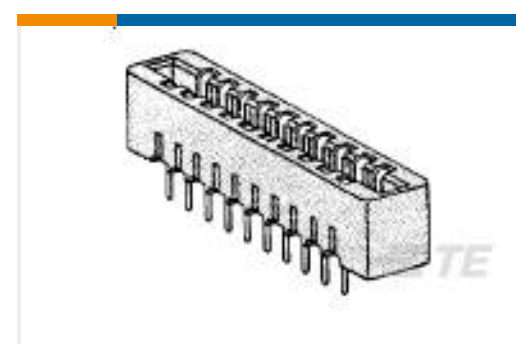


连接器盖帽(5)



连接器硬件(4)

客户还购买了

TE 产品编号749721-7
68 50SR VERT RCPT ASSYTE 产品编号6609037-6
6EP3=F7174 SOTE 产品编号202648-4
PIN MODULE, 11 POSN, G-SERIESTE 产品编号1977738-2
MPS1004FPC PSHBTN 0.4VA SPDT MTE 产品编号202649-4
SKT MODULE, 11 POSN, G-SERIESTE 产品编号202760-2
SKT MODULE, 14 POSN, G-SERIESTE 产品编号5-202832-2
LOCKING LATCH KIT,G-SERIESTE 产品编号7-530666-4
CONN LOW PRO 15 POS 156X200C/L



文档

产品图纸

[PLUG ASSY MODULE](#)

英文版本

产品规格

[产品规格](#)

英文版本