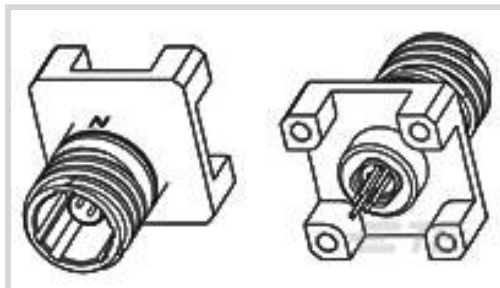




连接器 > PCB 连接器 > 背板连接器 > 机架和配线架连接器



连接器产品类型: **连接器组件**

连接器和壳体类型: **母端, 母端**

位数: 4

机架和配线架连接器壳体尺寸: 9

可密封: **是**

产品特性

产品类型特性

连接器密封件和插头类型	外部密封
连接器产品类型	连接器组件
连接器和壳体类型	母端, 母端
机架和配线架连接器壳体尺寸	9
可密封	是
连接器和端子端接到	印刷电路板

结构特性

位数	4
----	---

主体特性

外壳表面涂层	镍
外壳电镀材料	铝合金
连接器和键控代码	N

接触件特性

机架和配线架连接器端子类型	Quadrax
端子排列方式代码	1Q1
端子类型 (模块 D)	插座
端子类型 (模块 B)	插座
端子类型 (模块 A)	插座



端子类型 (模块 C)	插座
端子大小	尺寸 8
端子类型	插座

机械附件

接合对准类型	极化, 极化
接合对准	带有
面板安装特性类型	带安装孔的凸缘
连接器安装类型	板安装

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	不符合
欧盟ELV指令2000/53/EC	不符合
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)	受限材料超出阈值
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: 2020年6月 (209) 超过限值的SVHC: Cd (.2% in Component Part) Pb (3.7% in Component Part) <small>物品安全使用说明: 使用所需的个人防护装备。使用本产品时不要进食、饮水或吸烟。作业后彻底清洗。如果可能, 请回收再利用, 如需废弃处置, 请遵守当地有关法规。</small>
卤素含量	低卤素 - 每种匀质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC
焊接工艺能力	波峰焊接可达到 240°C

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>

客户还购买了



TE 产品编号3812833001
General Purpose Hookup Wire: Nickel Coated Wire, 20 AWG



TE 产品编号ASU003-03PN-HE913F
RECEPT ASSY 2 HOLE MTG AS 3 WAY CAD PLAT



TE 产品编号ZPF00000000018748
FDBA 50H 16-26 PN-K-A276A



TE 产品编号2309977-1
PR115-052018-2.5-9



TE 产品编号2343939-1
LBF-1AAN001326



TE 产品编号3-1768394-1
HPR101A-050-40M-8A



TE 产品编号ZPF000000000205176
ACT 24 M C-98 UN



TE 产品编号ZPF000000000205178
ACT 24 M D-18 UN



TE 产品编号JN1104S50C
CONTACT SOCKET ASSY FOR JN1104 COAX

文档

产品图纸

[RECPT,PCB SCR MT,N KEY,SZ 9](#)

英文版本

CAD 文件

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1811184-1_J.2d_dxf.zip](#)

英文版本

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1811184-1_J.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1811184-1_J.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



[Quadrax Contacts, Connectors and Cables Brochure](#)

英文版本