

211991-9 ✓ 有效

AMP | AMP ARINC 600 Series

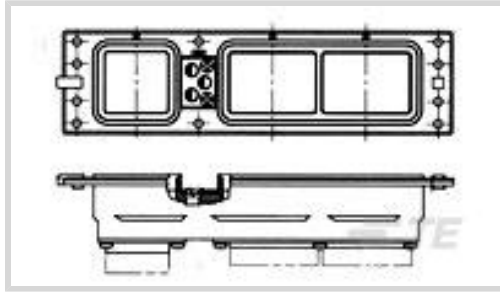
TE 内部编号 211991-9

Rack & Panel Connectors, Housing Kit, Receptacle, 2 Shell Size,
Sealable, Clinch Nut, Board Mount, AMP ARINC 600 Series

[在 TE 官网查看>](#)



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: 护套套件

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: 2

可密封: 是

面板安装特性类型: 箱紧螺母

产品特性

产品类型特性

连接器产品类型	护套套件
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	2
可密封	是

结构特性

释放方式	前部
------	----

主体特性

外壳表面涂层	铬酸盐转换涂料
外壳电镀材料	铝合金

接触件特性

端子类型 (模块 B)	插座
端子排列方式代码 (模块 A)	150
端子类型 (模块 A)	插座
端子排列方式代码 (模块 B)	150
端子排列方式代码 (模块 C)	13C2
端子类型 (模块 C)	无
端子类型	插座

机械附件



箱紧螺母尺寸	11841
箱紧螺母数量	6
连接器硬件类型	螺钉
面板安装特性类型	箱紧螺母
连接器安装类型	板安装

产品合规性

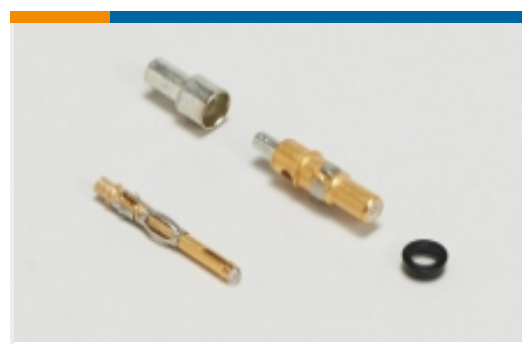
如需合规文档，请访问 [TE 官网产品页面](#)。>

欧盟RoHS指令2011/65/EU	不符合
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合且适用豁免
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: 2024年1月（240） 超过限值的SVHC： Cd (.11% in Clinch nut plating) 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。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。
卤素含量	不含 BFR/CFR/PVC - 但其他来源中的 Br或 Cl > 900 ppm。
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>

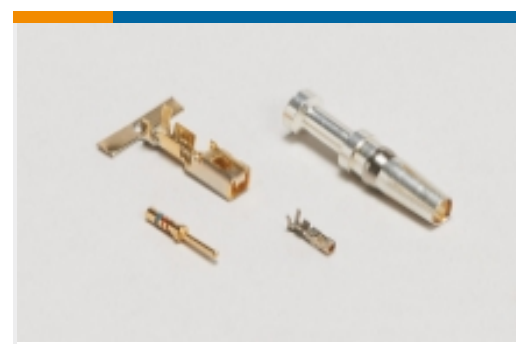
该系列中的其他产品 | [AMP ARINC 600 Series](#)



射频端子(3)

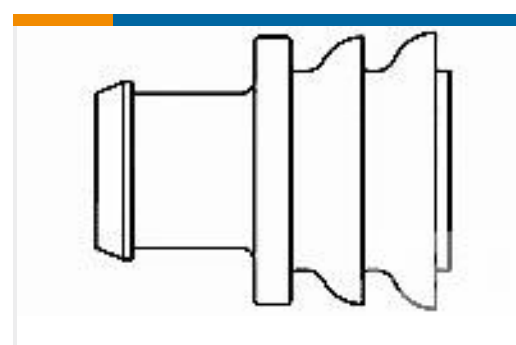


机架和配线架连接器(69)



连接器端子(82)

客户还购买了

TE 产品编号206070-8
CABLE CLAMP KIT #17TE 产品编号DT04-2P
REC, 2P, GRY, NTE 产品编号DT06-2S
PLG, 2P, GRY, NTE 产品编号W2S
Wedgelocks: DEUTSCH DTTE 产品编号0460-202-16141
DEUTSCH Solid ContactsTE 产品编号282104-1
AMP SUPERSEAL 1.5MM, 连接器壳体TE 产品编号281934-2
SINGLE WIRE SEAL

文档

产品图纸

RECEPT ASSY,SZ 2,ARINC 600

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_211991-9_CD.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_211991-9_CD.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_211991-9_CD.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](#)

[ARINC 600 Next Generation Receptacle Connector](#)

英文版本