

9-331350-3 ✓ 有效

AMP | AMP BNC

TE 内部编号 9-331350-3

BNC RF Interface, Plug, 50 Ω, RG 179 / RG 187, Bayonet, 4 GHz

Operating Frequency, 1 Position, Sealable, Wire & Cable, AMP BNC

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 射频连接器 > 同轴连接器



射频接口: BNC

射频连接器种类: 插头

射频连接器插接外直径 (近似值): 14.53 mm [ .572 in ]

阻抗: 50 Ω

与射频电缆类型兼容: RG 179, RG 187

## 产品特性

### 产品类型特性

连接器密封件和插头类型	接口密封, 接口密封
射频接口	BNC
射频连接器种类	插头
与射频电缆类型兼容	RG 179, RG 187
可密封	是
连接器和端子端接到	电线和电缆

### 结构特性

位数	1
同轴端子数	1

### 电气特征

阻抗	50 Ω
----	------

### 主体特性

电缆连接器方向	直式
主体材料	黄铜
主体材料表面涂层	电镀
主体电镀材料	银

### 接触件特性

射频连接器中心端子底板材料	镍
---------------	---



压接类型	双
射频连接器中心端子电镀材料	金
射频连接器中心端子材料	黄铜

### 端接特性

线缆端接方法	压接
--------	----

### 机械附件

射频连接器耦合机制	卡口
射频端子吸附方法	机械

### 尺寸

射频连接器插接外直径（近似值）	14.53 mm[.572 in]
-----------------	-------------------

### 使用环境

绝缘选项	非绝缘
工作温度范围	-65 – 165 °C[-85 – 329 °F]

### 操作/应用

工作频率	4 GHz
------	-------

### 包装特性

封装方法	包装
------	----

### 其他

耦合螺母基材	黄铜
等级	军事
电介质材料	PTFE

### 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	符合且适用豁免
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： Pb (4% in Contact/Component) 物品安全使用说明：



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。

卤素含量

低溴/氯 - 每种均质材料的 Br 和 Cl < 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

TE 产品编号 1424050-1  
PREMIUM SDE DIE BNC

该系列中的其他产品 | AMP BNC

同轴连接器(12)

客户还购买了

TE 产品编号640642-6  
06P MTA100 COVER F/T

TE 产品编号86561-6  
ROUND WIRE PIN L.P.

TE 产品编号3-640620-6  
06P MTA100 CONN ASSY F/T RED

TE 产品编号640551-5  
05P MTA156 COVER



TE 产品编号172170-1  
12 CIR UNIV M-N-L PLUG



TE 产品编号5555153-1  
MJ,LPF,R/A,8P,PCBG,PSTP.15TTR



TE 产品编号2201778-1  
MICRO SD PUSH PUSH LOW PROFILE TYPE



TE 产品编号1-796406-2  
CPC PSTD RCPT,23-37,R/A LF, inserts TYPE



TE 产品编号8-331350-0  
BNC PLUG PTFE



TE 产品编号4-640599-6  
16P MTA156 CONN ASSY 18AWG ORA

## 文档

### 产品图纸

#### BNC PLUG PTFE

英文版本

### CAD 文件

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_9-331350-3\\_BR.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

#### 3D PDF

3D

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_9-331350-3\\_BR.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_9-331350-3\\_BR.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意[使用条款](#)。

### 使用说明书

[COAXICON 50-Ohm RF Series BNC Plug Connectors 225395-\(\), 225886-\(\), and 331350-\(\)](#)

英文版本

#### 使用说明书 (美国)

英文版本