

1-1478201-0 ✓ 有效

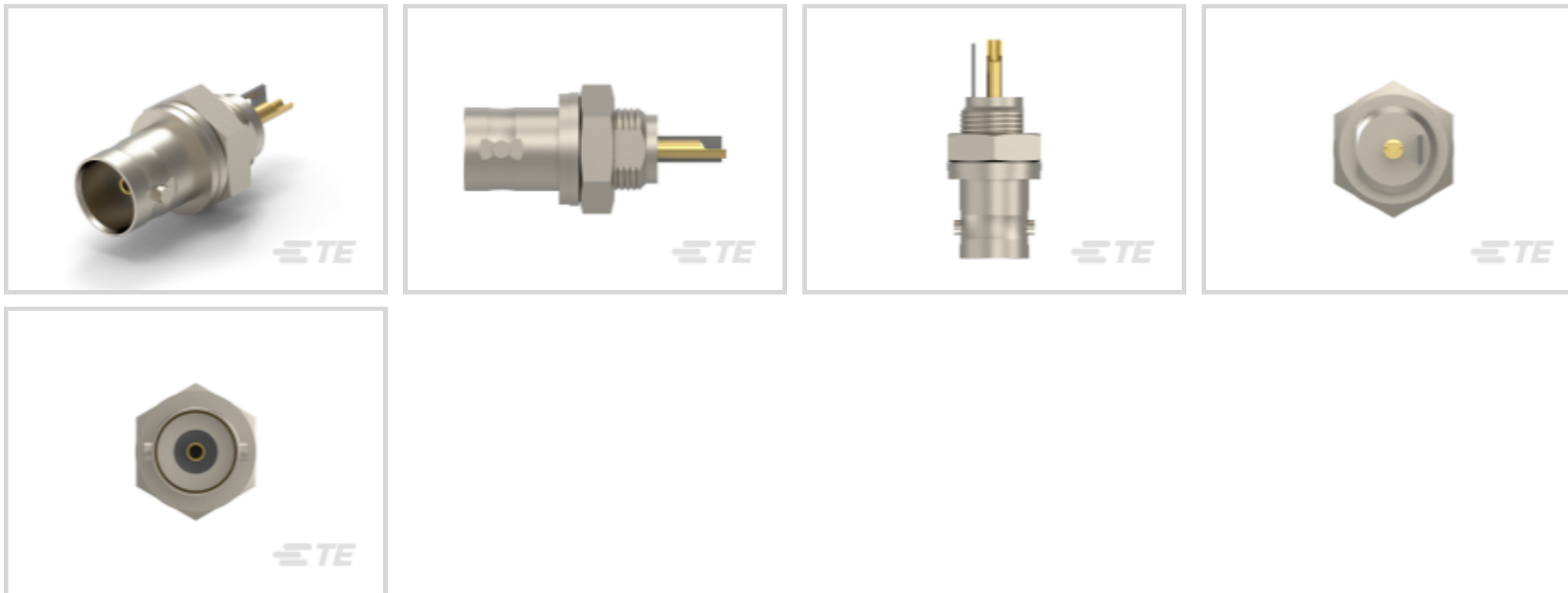
TE 内部编号 1-1478201-0

BNC RF Interface, Jack, 75 Ω, Bayonet, 2 GHz Operating Frequency, Cable-to-Panel, 1 Position, Panel Mount, -40 – 60 °C [-40 – 140 °F], Solder Terminal

[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: 插座

射频连接器插接外直径 (近似值): 14.53 mm [.572 in]

阻抗: 75 Ω

射频连接器耦合机制: 卡口

产品特性

产品类型特性

射频接口	BNC
射频连接器种类	插座
连接器系统	线到面板, 线到面板
可密封	否

结构特性

位数	1
同轴端子数	1

电气特征

阻抗	75 Ω
----	------

主体特性

主体材料	黄铜
主体电镀材料	镍

接触件特性

射频连接器中心端子电镀材料	银
---------------	---

射频连接器中心端子材料	黄铜
-------------	----

端接特性

线缆端接方法	焊接端子
--------	------

机械附件

面板安装特性类型	六角螺母
----------	------

面板安装方式	前端安装
--------	------

射频连接器耦合机制	卡口
-----------	----

连接器安装类型	面板安装
---------	------

射频端子吸附方法	焊接
----------	----

制动器	带有
-----	----

壳体特性

壳体颜色	白色
------	----

尺寸

面板厚度 (建议值)	1.52 – 3.2 mm [.062 – .126 in]
------------	--------------------------------

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	-40 – 60 °C [-40 – 140 °F]
--------	----------------------------

操作/应用

工作频率	2 GHz
------	-------

包装特性

封装数量	50
------	----

封装方法	Box
------	-----

其他

锁紧垫圈材料	低碳钢
--------	-----

耦合螺母基材	黄铜
--------	----

等级	专业
----	----

电介质材料	ABS
-------	-----

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	<p>欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月（240）</p> <p>SVHC候选清单的声明更新至: 2024年1月（240）</p> <p>超过限值的SVHC：</p> <p>TBBPA (2.7% in Component Part)</p> <p>Pb (3.52% in Component Part)</p> <p>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。</p>
卤素含量	非低卤素 - 包含 Br 或 Cl > 900 ppm °
焊接工艺能力	波峰焊接可达到 265°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>

配套部件

TE 产品编号 5225395-1
BNC PLUG DUAL CRIMP RG58,A,B,C

TE 产品编号 5227079-5
COMM BNC PLUG

TE 产品编号 1-1337438-0
BNC R/A Plg Hex 75Ohm Silver Pltd RG59B/

TE 产品编号 1-1337440-0
BNC R/A Plg Hex 75Ohm Silver Pltd RG179B

TE 产品编号 1-1478162-0
BNC Str Plg MC 75Ohm Silver Pltd URM70

TE 产品编号 5221128-1
PLUG,COMMERCIAL BNC

客户还购买了



文档

产品图纸

[BNC Ins BHSkt 75Ohm Nickel Silver Pltd](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1-1478201-0_C.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1-1478201-0_C.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1-1478201-0_C.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

[1307191 RF Coax Products Catalog](#)

英文版本