



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: 50 Ω

与射频电缆类型兼容: RG 141, RG 141A, RG 58, RG 58A, RG 58B, RG 58C

产品特性

产品类型特性

连接器形状	圆形
射频接口	BNC
射频连接器种类	插座
与射频电缆类型兼容	RG 141, RG 141A, RG 58, RG 58A, RG 58B, RG 58C
连接器系统	缆到缆
可密封	否
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	锌
主体材料表面涂层	电镀
主体电镀材料	镍

接触件特性

射频连接器中心端子底板材料	镍
---------------	---

1080 μ m

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	铍铜合金
-------------	------

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
-----------	----

制动器	带有
-----	----

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	-55 – 85 °C[-67 – 185 °F]
--------	---------------------------

操作/应用

工作频率	.5 GHz
------	--------

包装特性

封装方法	Carton
------	--------

其他

耦合螺母基材	黄铜
--------	----

等级	商业
----	----

电介质材料	聚丙烯
-------	-----

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	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: 2021年7月 (219) 超过限值的SVHC:
-----------------------------	---

Pb (3.7% in Component Part)

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 - 每种匀质材料的 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>

客户还购买了



TE 产品编号86566-8
FFC RECPT CRIMP SI



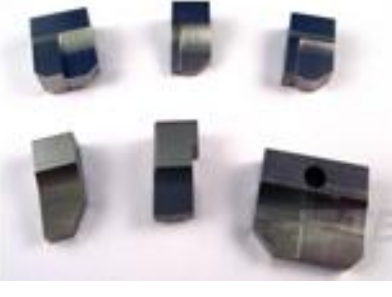
TE 产品编号1-2273005-4
M8 x 1.0 straight socket Pigtail Shld



TE 产品编号1-2308341-9
FULL METAL HOODS SIZE 2-9 (RAW 135 DEG)



TE 产品编号T4052114004-002
RPC-M8-4MS-1.0-M8-4FR-PVC



TE 产品编号1-458834-7
ANVIL COMB



TE 产品编号543013-8
CRIMPER ANVIL SUBASSY



TE 产品编号679916-1
EXTRACTION TL, 4MM HC STYLE 1



TE 产品编号3-641242-5
05P MTA100 CONN ASSY NATL



TE 产品编号YDTS20N23-35PNV001
HERM RECP

文档

产品图纸



JACK,COML,SERIES BNC,GOLD PL

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_228979-5_S.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_228979-5_S.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_228979-5_S.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意 [使用条款](#)。

产品规格

产品规格

英文版本

[Terminator, Plug, Commercial BNC](#)

英文版本

产品规格

英文版本

[Connector, Coaxial, Consumer Series BNC, Crimp Type](#)

英文版本

产品规格

英文版本

[Commercial BNC Coaxial Bulkhead Jacks](#)

英文版本

机构认证

UL 报告

英文版本