

连接器 > 射频连接器 > 同轴连接器



射频接口: N 类型

射频连接器种类: 插头

射频连接器插接外直径 (近似值): 19.05 mm [.75 in]

阻抗: 50 Ω

与射频电缆类型兼容: RG 405 半刚性

产品特性

产品类型特性

连接器密封件和插头类型	密封圈
射频接口	N 类型
射频连接器种类	插头
与射频电缆类型兼容	RG 405 半刚性
连接器系统	缆到缆
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	不锈钢
主体材料表面涂层	电镀

主体电镀材料	金
--------	---

接触件特性

射频连接器中心端子底板材料	铜, 镍
---------------	------

射频连接器端子配置	不吸附
-----------	-----

压接类型	六角
------	----

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	焊接, 焊接
--------	--------

机械附件

射频连接器耦合机制	螺纹
-----------	----

制动器	不带
-----	----

尺寸

射频连接器插接外直径 (近似值)	19.05 mm[.75 in]
------------------	------------------

使用环境

工作温度范围	-65 – 125 °C[-85 – 257 °F]
--------	----------------------------

操作/应用

工作频率	18 GHz
------	--------

包装特性

封装方法	Bag
------	-----

其他

耦合螺母基材	不锈钢
--------	-----

等级	商业
----	----

电介质材料	TFE 碳氟化合物
-------	-----------

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: 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>

客户还购买了



TE 产品编号2226881-1
CONNECTOR KIT, PLUG-IN
MODULE, MT,V66.4



TE 产品编号2123524-1
KIT, MM DUPLEX, TJ-LC, G2



TE 产品编号1-2000713-2
RA Keyed Guide Mod, Vita 46,
Machined



TE 产品编号1052982-1
2054 1231 02



TE 产品编号970335-000
S1278-01



TE 产品编号2828384-1
CONN KIT,VITA66.4-DERIV,PLUG,
DUAL-CAVITY



TE 产品编号1057676-1
3104 7941 00



TE 产品编号1057159-1
3004 7941 00



文档

产品图纸

3001 7985 00

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1057094-1_B.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1057094-1_B.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1057094-1_B.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

使用说明书 (美国)

英文版本

[OSN Straight Cable Plug Direct Solder Attachment 1057094-1](#)

英文版本