

1-1337406-0 ✓ 有效

TE 内部编号 1-1337406-0

N Type RF Interface, Jack, 50 Ω, Raychem EPD 29108Q / RG 213 /  
Raychem 5012A1422, Threaded, 11 GHz Operating Frequency,  
Cable-to-Cable, 1 Position

[在 TE 官网查看>](#)



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: 插座

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: PSF 1/4M, Raychem 5012A1422, Raychem 5012E1339, Raychem 5012E1632, Raychem EPD 29108Q, Raychem EPD 71535Q, RG 213, RG 8A, URM 67

## 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	插座
与射频电缆类型兼容	PSF 1/4M, Raychem 5012A1422, Raychem 5012E1339, Raychem 5012E1632, Raychem EPD 29108Q, Raychem EPD 71535Q, RG 213, RG 8A, URM 67
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	黄铜
主体电镀材料	银

### 接触件特性

射频连接器端子配置	吸附端子
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	焊接和夹具
--------	-------

### 机械附件

射频连接器耦合机制	螺纹
射频端子吸附方法	机械
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	-40 – 85 °C[-40 – 185 °F]
--------	---------------------------

### 操作/应用

工作频率	11 GHz
------	--------

### 包装特性

封装数量	50
封装方法	Box

### 其他

密封圈材料	硅橡胶
等级	商业
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 (3.52% 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

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 8-5227079-2  
COMM BNC PLUG

TE 产品编号 1-5227079-6  
COMM BNC PLUG

TE 产品编号 5225395-8  
BNC PLUG DUAL CRIMP RG179, 187

TE 产品编号 5330876  
BNC PLUG

TE 产品编号 1-2016657-0  
N M DOUBLE,18G,1.0M WITHOUT ARMOR

TE 产品编号 1-2016657-5  
N M DOUBLE,18G,1.5M WITHOUT ARMOR

TE 产品编号 1-2016658-0  
N M DOUBLE,18G,1.0M WITH ARMOR,PUR

TE 产品编号 1-2016658-5  
N M DOUBLE,18G,1.5M WITH ARMOR,PUR

TE 产品编号 1-2016703-0  
N M TO SMA M,18G,1.0M WITH ARMOR

TE 产品编号 1-2016703-5  
N M TO SMA M,18G,1.5M WITH ARMOR

TE 产品编号 2-533061-1  
HDI PIN ASSY 3 ROW 36 POS

TE 产品编号 2016657-6  
N M DOUBLE,18G,0.6M WITHOUT ARMOR



## 客户还购买了



## 文档

### 产品图纸

N Str Jk PS 50Ohm Silver Pltd PSF 1/4M,

英文版本

### CAD 文件

3D PDF

3D

### 下载查看

ENG\_CVM\_CVM\_1-1337406-0\_C.2d\_dxf.zip



英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1-1337406-0\\_C.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1-1337406-0\\_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**

[1-1773725-8\\_RF\\_COAX\\_QRG](#)

英文版本