

1057780-1 ✓ 有效

TE 内部编号 1057780-1

TNC RF Interface, Jack, 50 Ω , Threaded, 4 GHz Operating Frequency, Cable-to-Panel, 1 Position, Panel Mount, -55 – 85 $^{\circ}\text{C}$ [-67 – 185 $^{\circ}\text{F}$], Solder

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 射频连接器 > 同轴连接器



射频接口: TNC

射频连接器种类: 插座

射频连接器插接外直径 (近似值): 16.26 mm [.64 in]

阻抗: 50 Ω

射频连接器耦合机制: 螺纹

产品特性

产品类型特性

射频接口	TNC
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	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	镍

接触件特性

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

机械附件

面板安装特性类型	法兰, 法兰
射频连接器耦合机制	螺纹
连接器安装类型	面板安装
射频端子吸附方法	环氧树脂
制动器	不带

尺寸

射频连接器插接外直径 (近似值)	16.26 mm [.64 in]
------------------	-------------------

使用环境

工作温度范围	-55 – 85 °C [-67 – 185 °F]
--------	----------------------------

操作/应用

工作频率	4 GHz
------	-------

包装特性

封装方法	包装
------	----

其他

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>

配套部件



TE 产品编号 CAT-076-TNCF50
TNC Connector: Plug, 50 Ohm



TE 产品编号 5225555-6
TNC PLUG DUAL W/P TR



TE 产品编号 1-1337544-0
BNC R/A Plg Hex 50Ohm Nickel Pltd RG58C/



TE 产品编号 225555-6
TNC PLUG DUAL W/P TR



TE 产品编号 5225555-5
TNC PLUG DUAL W/P TR



TE 产品编号 ANT-450-HSW-TNC
Antenna HSW 450 IP67 TNC Jack



TE 产品编号 1-225554-1
TNC-DUAL CMP R/ANGLE PLUG-W/P

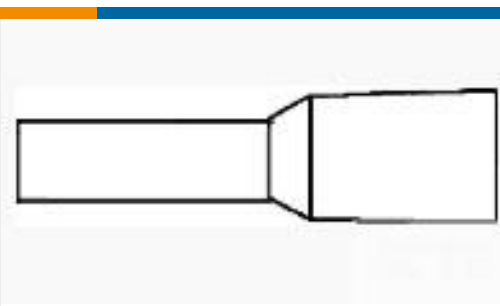


TE 产品编号 225554-6
TNC RT ANG PLUG DUAL W/P

客户还购买了



TE 产品编号 YDTS20W23-55AAV001
RECP ASSY



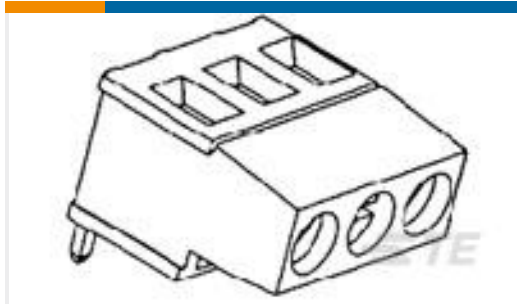
TE 产品编号 1-966067-2
FER,WIRE,PL SLV,1.50/16,L8,BLACK,LP



TE 产品编号 6116173-1
INV MJ.1X1,PNL GRD,SHLD,LED (G/Y)



TE 产品编号 1-406541-1
MJ,INV,1X1,6PNL G,.100"ST,SN



TE 产品编号 1546073-2
2 POS 5.08MM TERMI-BLOK



TE 产品编号 ANT-5GMWP1-SMA
Antenna Whip 5G/CBRS Swivel SMA



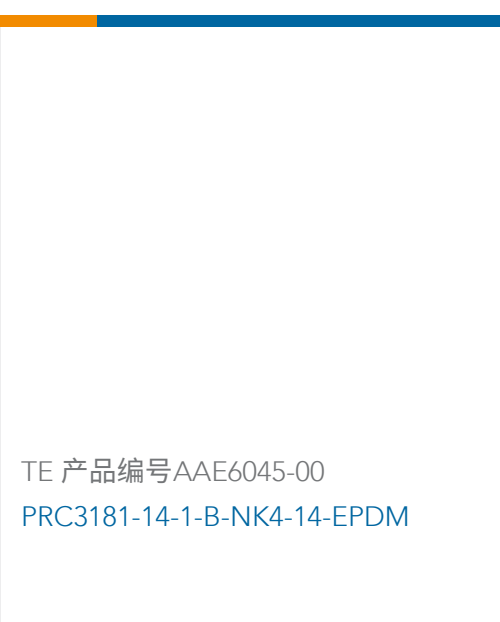
TE 产品编号 ANT-5GMWS1-SMA
Antenna Blade 5G/CBRS Swivel SMA



TE 产品编号 CTS-S20-20
CONT SOC ASSY



TE 产品编号 838028-E
IDCCS SMC 1,27 26 * AU AUI 300 HF



TE 产品编号 AAE6045-00
PRC3181-14-1-B-NK4-14-EPDM

文档

产品图纸

[3152 1201 10,TNC FLANGE JACK](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_1057780-1_A_c-1057780-1-a.2d_dxf.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_1057780-1_A_c-1057780-1-a.3d_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_1057780-1_A_c-1057780-1-a.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

1057780-1

TNC RF Interface, Jack, 50 Ω , Threaded, 4 GHz Operating Frequency, Cable-to-Panel, 1 Position, Panel Mount, -55 – 85 °C [-67 – 185 °F], Solder



TNC Connectors

英文版本