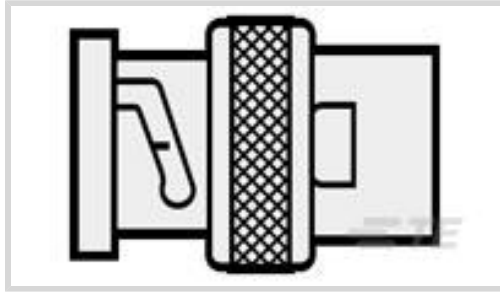




连接器 > 射频连接器 > 同轴连接器



射频接口: BNC

射频连接器种类: 插头

射频连接器插接外直径 (近似值): 14.53 mm [.572 in]

阻抗: 75 Ω

与射频电缆类型兼容: RG 179

产品特性

产品类型特性

射频接口	BNC
射频连接器种类	插头
与射频电缆类型兼容	RG 179
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
----	---

电气特征

阻抗	75 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	镍

接触件特性

射频连接器中心端子底板材料	镍
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

焊接端子

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

部分绝缘

包装特性

封装方法

Box

其他

耦合螺母基材

黄铜

等级

军事

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

不符合

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: 2024年1月 (240)
 超过限值的SVHC:
 Pb (37% in Solder)

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 8151373001
7524A1811-0



TE 产品编号 440855-000
7530A5314-0



TE 产品编号 430079-000
7528A5314-0



TE 产品编号 445818-000
7522D5311-0



TE 产品编号 4400883003
7528A1318-0



TE 产品编号 300433-000
7528A5314-9



TE 产品编号 243721-000
7528F5614-9



TE 产品编号 9560673001
7518A1811-0



TE 产品编号 582197-000
7518A0811-0



TE 产品编号 956067-000
7518A1811-0



TE 产品编号 776173-000
7518A3811-0



TE 产品编号 915151-000
7518A5611-0



TE 产品编号 CL0863-000
7518A5611-9



TE 产品编号 666505-000
7518A5811-0



TE 产品编号 604207-000
7520A1811-0



TE 产品编号 420041-000
7522D5311-9



TE 产品编号 538445-000
7524A1314-0



TE 产品编号 440532-000
7524A1318-0



TE 产品编号 171879-000
7524D5110-9



TE 产品编号 102833-000
7524E5114-9

客户还购买了



TE 产品编号CB5432-000
XFFR Heat Shrink Tubing



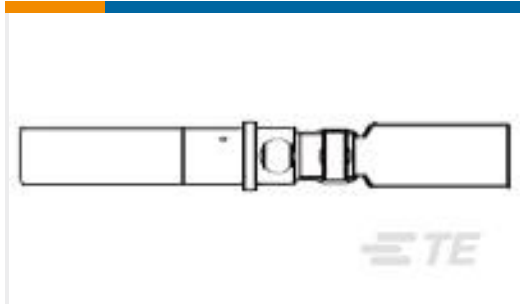
TE 产品编号749805-7
KIT, HDP-20, PLUG, SIZE 1, 9 POSN



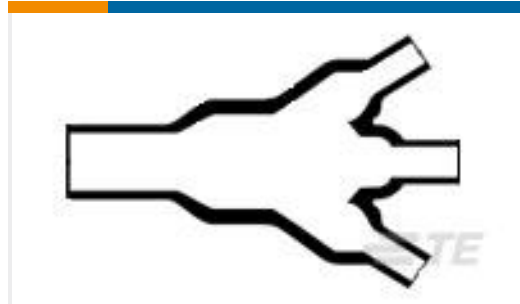
TE 产品编号YDTS24W09-35PNV001
RECP ASSY



TE 产品编号YDTS26W21-35SAV001
PLUG ASSY



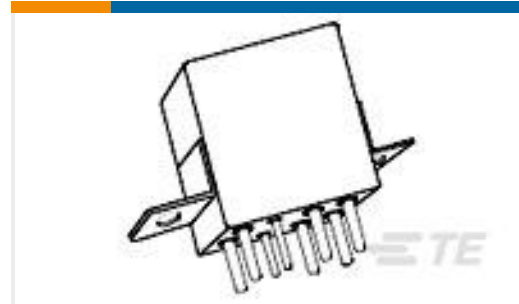
TE 产品编号899477-000
D-602-0151



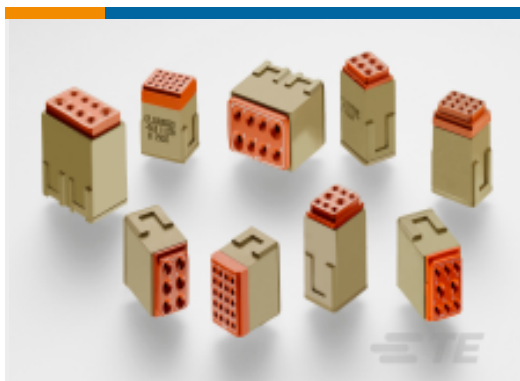
TE 产品编号823768-000
462A011-4-0



TE 产品编号2123524-2
KIT, SM DUPLEX, TJ-LC, G2



TE 产品编号1-1617752-6
FCA-210-DY9



TE 产品编号YCTJ122E02DC015000
ELEC MODULE

文档

产品图纸

[RBD-75-M-00](#)

英文版本

数据表/目录页

[1654025_Sec8_BNC_TNC](#)

英文版本

[Harness Repair Products Quick Reference Guide](#)

英文版本

产品规格

[Installation Procedure for RF-One Step BNC and TNC Connector](#)

英文版本