

特点

- 额定阻抗为 50Ω k 阻抗
- 铜触点
- 直向方向
- 镀银触点镀层

直向 50Ω ² 射频适配器，对 4GHz 型插座的电压

RS 号： 546-4522



RS 认证产品为您提供所有产品类别的专业品质部件。我们的产品系列经过工程师测试、提供与领先品牌相当的质量、而无需支付高昂的价格。

商品描述属性

RS Pro 适配器的两端均有一个具有 50Ω 阻抗的连接器。射频适配器具有直向主体方向、由铜材料制成。

一般规格

适配器类型	双插座到双插座
适配器类型 a	BNC
适配器类型 b	BNC
性别 a	母
性别 b	母
身体方向	直向
触点镀层	银
主体镀层	银
触点材料	铜
绝缘材料	聚四氟乙烯
主体材料	黄铜
垫圈材料	黄铜
中心触点材料	铍铜合金
主体表面	银 70μ "最小值
垫圈表面	银 70μ "最小值
中心触点表面	银 70μ "最小值
应用	测试和测量、通信系统、GPS 设备、天线、wi-fi 设备、航空、广播、音频和视频

电气规格

阻抗	50 Ω
工作频率	4GHz
额定电压	500 v
VSWR	1.3 最大

机械规格

长度	32.5 mm
----	---------

操作环境规格

工作温度	-65°C 至 +165°C
------	----------------

认证

合规性 / 认证	2011/65/eu and 2015/863,
----------	--------------------------



