

特点

- BNC 插头
- 镀镍主体提供坚固的结构质量
- 镀金触点可确保最高效率
- 压接端接方法
- 75Ω 阻抗
- 工作频率为 4GHz
- 绝缘材料：聚四氟乙烯
- 正常极性

RS 75Ω Pro² 直向电缆安装型连接器，插头，RG179

RS 号： 546-3636



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。

产品说明

RS Pro pro 提供的这款压板插座连接器设计用于同轴电缆、并采用易于端接的焊接引脚设计。

一般规格

同轴连接器类型	BNC 连接器
性别	公
安装类型	电缆安装
终止方法	压接
身体方向	直向
电缆类型	RG179
隔板	否
主体镀层	镍
触点材料	黄铜
触点镀层	金
主体材料	黄铜
类型	BNC
绝缘材料	聚四氟乙烯
应用	天线连接、电缆调制解调器、电信、医疗设备、satcom 、 cctv

电气规格

阻抗	75ohm
极性	正常
工作频率	1GHz
额定电压	500 v (工作)

操作环境规格

最低工作温度	-20°C
最高工作温度	80°C

认证

合规性 / 认证	EN613140
符合标准	符合 RoHS 标准