

特点

- 电缆板插座
- 坚固的法兰
- 镀金触点可确保最高效率
- 焊接端接方法
- 50Ω 阻抗
- 工作频率为 4GHz
- 绝缘材料：聚四氟乙烯

RS 75Ω Pro² 直向电缆安装型连接器，插头，RG59

RS 号： 546-4005



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。该连接器具有坚固的集成法兰、用于固定面板 固定

一般规格

同轴连接器类型	BNC 连接器
性别	母
安装类型	法兰安装
终止方法	焊接
身体方向	直向
隔板	是的
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
函数数数数	500
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	50ohm
极性	正常
工作频率	4GHz
额定电压	750 v (绝缘)、 335 v (工作)
触点电阻	1.5 mΩ (最大中心)、 0.5 mΩ (最大外部)
绝缘电阻	5000 MΩ

操作环境规格

最低工作温度	-65°C
最高工作温度	85°C

认证

合规性 / 认证	EN613140
符合标准	符合 RoHS 标准

