

## 特点

- 插入式 RJ11 插头
- 输出电流为 1.5A
- 额定电压为 30-42 V 交流
- 镀金，磷青铜耐腐蚀触点
- 高质量聚碳酸酯外壳，确保耐用性
- IDC 触点端接
- 符合 RoHS 关于限制危险物质的标准

## RS PRO ， 插入式 RJ11 插头

RS 库存号： 331-6364



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、提供与杰出品牌相当的质量、而无需支付高昂的价格。

## 产品说明

RS PRO RJ11 插头通常用于将非对称数字用户线路 (ADSL) 调制解调器连接到办公室或家庭电话插座。这款公插头设计用途广泛，内部有六个可接线触点，而不是标准的两个。这意味着它还可用于将单条电话线连接到具有多条内部线路的商务电话系统。

触点由磷青铜制成，以其出色的弹性而闻名，镀金有助于屏蔽锈和腐蚀。作为 RS PRO 系列的一部分，该产品经过严格的质量测试。此插头符合安全标准 ANSI/ESD S20.20 : 2014 和 BS EN 61340-5-1 : 2007，因此可防止静电放电造成的损坏。

## 一般规格

以太网连接器类型	RJ11 连接器
性别	公头
路数	6P6C
连接器类型	模块化插头
方向	直向
触点材料	磷青铜
触点镀层	金
壳体	高质量聚碳酸酯 UL94V-0
颜色	透明
数据速率	高达 24 mbit/s
应用	无线室外 AP，室外 LED 和显示屏照明，航海，机器自动化，军用

## 电气规格

触点电阻	最大 20mΩ
绝缘体电阻	最小 500 MΩ
额定电流	1.5A
额定电压	30VAC / 42VAC

## 机械规格

安装类型

电缆安装

## 认证

合规性 / 认证

符合 RoHS 标准, ANSI/ESD S20.20 : 2014 和 BS EN 61340-5-1 : 2007



Body material	Polycarbonate UL94V-0
Contact	Gold plated phosphor bronze
Current	1.5A max
Voltage	30V ac / 42V dc
Insulation resistance	500M $\Omega$ min
Contact resistance	20m $\Omega$ max

Compatibility	
Plug	Recommended cable
331-6336	666-1109
331-6342	666-1109
331-6364	666-1103
331-6370	666-1103
331-6386	625-6782, 666-1115