

## 特点

- 黑色聚氯乙烯 (pvc) 外层护套
- 绞合 **1/0.41mm**
- 铜包钢内部导线、带 **pe** 绝缘
- 阻抗为 **75 欧姆**
- 同轴通信电缆，是通信的最佳选择。
- 短距离跑步的最佳选择

**RS Pro 接线端接到末端接的  
RG59 同轴电缆、 75 Ω 3.6mm  
外径 100m**

RS 号: 665-5833



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。

# 同轴电缆

## 商品描述属性

RG59 同轴电缆可用于低功率射频信号连接和视频。它比 RG6 具有更薄的中心导体。

## 一般规格

同轴类型	RG59
连接器 a	无终端接头
接头 b	无终端接头
端接/末端接	无终端接头
护套颜色	黑色
应用	安装 sd cctv 、通信和信号控制系统

## 电气规格

额定电压	30V
电容	60pF/m
特性阻抗	75 Ω
速度传播 (%)	82%
导线 dcr (欧姆 / 公里)	<359.1

# 同轴电缆

## 衰减 (@ 20. °c )

频率 ( mhz )	衰减 (db/100m)
10	6.5
50	12.5
100	16.7
150	19.8
200	22.5
250	24.8
300	27
400	31..5
450	33.1
500	34.9
650	40.1
800	44.75
860	46.64
1000	50.5

## 机械规格

长度	100m
外径	3.6mm
导线绞合类型	绞合

项目	材料	直径	厚度
内部导体	铜包钢	0.41mm	
绝缘	pe	1.90mm	0.745mm
夹克	pvc	3.60mm	0.5mm

## 操作环境规格

工作温度范围:	-40°C 至 80°C
最低工作温度	-40°C
最高工作温度	80°C

# 同轴电缆

认证

合规性 / 认证

EN61340

