

# Delock Cable de antena de macho RP-SMA > hembra RP-SMA CFD400 LLC400 0,4 m de baja pérdida

## Descripción

Este cable coaxial de alta calidad garantiza una conexión fiable de componentes de tecnología de frecuencia de radio. Se caracteriza por una atenuación muy baja.



**Número de elemento 13012**

EAN: 4043619130122

Pais de origen: Taiwan,  
Republic of China

Paquete: Box

## Detalles técnicos

- Conectores:
  - 1 x macho RP-SMA
  - 1 x hembra RP-SMA
- Tipo de cable: CFD400 y LLC400
- Impedancia: 50 ohmios
- Atenuación de cable:
  - 2,4 GHz: 0,22 dB por metro aproximadamente
  - 5,7 GHz: 0,35 dB por metro aproximadamente
- Diámetro: aprox. 10,5 mm
- Radio de curvatura más pequeño: 51,5 mm
- Color: negro
- Longitud del cable: aprox. 0,4 m

## Requisitos del sistema

- Dispositivo con un conector RP-SMA disponible

---

## Contenido del paquete

- Cable de antena

---

## Image

