

# Delock Cable de antena de macho SMA > hembra 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 13004**

EAN: 4043619130047

Pais de origen: Taiwan,  
Republic of China

Paquete: Box

## Detalles técnicos

- Conector: macho SMA > hembra 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: 10,5 mm aproximadamente
- Radio de curvatura más pequeño: 51,5 mm
- Color: negro
- Longitud del cable: aprox. 0,4 m

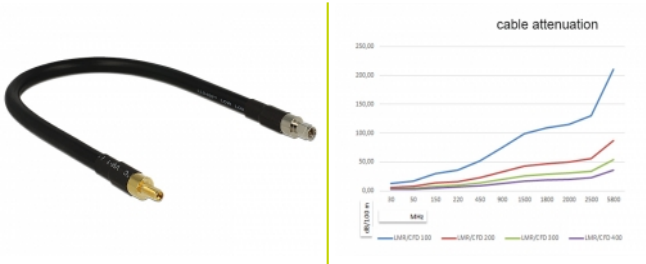
## Requisitos del sistema

- Dispositivo con un conector SMA disponible

## Contenido del paquete

- Cable de antena

## Image



## Interface

Conector 1:	1 x macho SMA
Conector 2 :	1 x SMA hembra

## Physical characteristics

Cable category:	coaxial
Cable type:	CFD400, LLC400
Cable attenuation:	0.22 dB @ 2.4 GHz per meter
Color del cable:	negro
Cable length incl. connector:	0,4 m
Radio de curvatura más pequeño:	51,5 mm