

# Delock Cable de antena de RP-SMA macho a RP-SMA macho de LMR/CFD300 2 m low loss

## Descripción

El cable de antena de Delock es adecuado para conectar componentes de tecnología de radiofrecuencia.



### Número de elemento 90454

EAN: 4043619904549

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

## Detalles técnicos

- Conectores:
  - 1 x RP-SMA macho >
  - 1 x RP-SMA macho
- Impedancia: 50 ohmios
- Tipo de cable: LMR300
- Tipo de cable: coaxial
- Atenuación de cable: 0,31 dB @ 2 GHz por metro
- Diámetro del cable: aprox. 7,50 mm
- Color del cable: negro
- Radio de curvatura más pequeño: 75 mm
- Longitud incluido conectores (L): aprox. 2 m

## Requisitos del sistema

- Dispositivo con un puerto RP-SMA disponible

## Contenido del paquete

- Cable de antena

## Image

