

Delock Cable de antena de macho RP-SMA > hembra RP-SMA CFD400 LLC400 1 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.



ca. 1 m

Especificación técnica

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

Requisitos del sistema

- Dispositivo con un conector RP-SMA disponible

Contenido del paquete

- Cable de antena

Número de elemento 13013

EAN: 4043619130139

Pais de origen: Taiwan, Republic of China

Paquete: White Box



Image

