

Delock Cable de antena de macho SMA > hembra SMA CFD/RF200 7,5 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. 7,5 m

Especificación técnica

- Conectores:
1 x macho SMA >
1 x hembra SMA
- Tipo de cable: CFD/RF200
- Atenuación de cable:
0,55 dB @ 2,4 GHz por metro
0,86 dB @ 5,7 GHz por metro
- Impedancia: 50 ohmios
- Color: negro
- Diámetro del cable: aprox. 4,8 mm
- Radio de curvatura más pequeño: 12,7 mm
- Longitud del cable: aprox. 7,5 m

Requisitos del sistema

- Dispositivo con un conector SMA disponible

Contenido del paquete

- Cable de antena

Número de elemento 89426

EAN: 4043619894260

Pais de origen: Taiwan, Republic of China

Paquete: • Bolsa de plástico con cremallera