

# Delock Antennenkabel SMA Stecker > SMA Buchse CFD/RF200 7,5 m low loss

## Kurzbeschreibung

Dieses hochwertige Antennenkabel dient der sicheren Verbindung von Komponenten der Hochfrequenztechnik. Es zeichnet sich durch eine sehr geringe Dämpfung aus.



ca. 7,5 m

## Spezifikation

- Anschlüsse:  
1 x SMA Stecker >  
1 x SMA Buchse
- Kabeltyp: CFD/RF200
- Kabeldämpfung:  
0,55 dB @ 2,4 GHz pro Meter  
0,86 dB @ 5,7 GHz pro Meter
- Impedanz: 50 Ohm
- Farbe: schwarz
- Kabeldurchmesser: ca. 4,8 mm
- Kleinster Biegeradius: ca. 12,7 mm
- Kabellänge: ca. 7,5 m

## Systemvoraussetzungen

- Gerät mit einem freien SMA Anschluss

## Packungsinhalt

- Antennenkabel

## Artikel-Nr. 89426

EAN: 4043619894260

Ursprungsland: Taiwan, Republic of China

Verpackung: • Wiederverschließbare Tüte