

Delock Antennenkabel RP-SMA Stecker > RP-SMA Buchse CFD/RF200 1 m low loss

Kurzbeschreibung

Nutzen Sie dieses Antennenkabel, um Komponenten der Hochfrequenztechnik miteinander zu verbinden. Das Kabel zeichnet sich durch eine sehr geringe Dämpfung aus.



1 m

Spezifikation

- Anschlüsse: RP-SMA Stecker > RP-SMA Buchse
- Kabeltyp: CFD/RF200
- Dämpfung:
2,4 GHz: 0,55 dB pro Meter
5,7 GHz: 0,86 dB pro Meter
- Impedanz: 50 Ohm
- Kabeldurchmesser: 4,8 mm
- Farbe: schwarz
- Länge: ca. 1 m

Systemvoraussetzungen

- Gerät mit einem freien RP-SMA Anschluss

Packungsinhalt

- Antennenverlängerungskabel

Artikel-Nr. 89423

EAN: 4043619894239

Ursprungsland: Taiwan, Republic of China

Verpackung: Wiederverschließbare Tüte

Abbildungen

