

Delock Antennenkabel RP-SMA Stecker > RP-SMA Buchse CFD200 3 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.



Technische Daten

- Anschlüsse: RP-SMA Stecker > RP-SMA Buchse
- Kabeltyp: CFD200
- 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. 3 m

Systemvoraussetzungen

- Gerät mit einem freien RP-SMA Anschluss

Artikel-Nr. 89424

EAN	4043619894246
Ursprungsland	Taiwan, Republic of China

Packungsinhalt

- Antennenverlängerungskabel

Verpackung

- Poly Bag