

Delock Antennenkabel RP-SMA Stecker > RP-SMA Buchse CFD200 15 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
- Impedanz: 50 Ohm
- Dämpfung:
 - 2,4 Ghz 0,55 dB pro Meter
 - 5,7 Ghz 0,86 dB pro Meter
- Durchmesser: ca. 4,80 mm
- Farbe: schwarz
- Kabellänge: ca. 15 m

Systemvoraussetzungen

- Gerät mit einem freien RP-SMA Anschluss

Artikel-Nr. 89434

EAN	4043619894345
Ursprungsland	Taiwan, Republic of China

Packungsinhalt

- Antennenverlängerungskabel

Verpackung

- Poly Bag