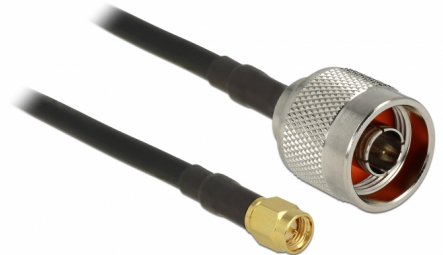


Delock Antennenkabel N Stecker > SMA Stecker CFD200/RF200 5 m low loss

Beschreibung

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



5 m

Artikel-Nr. 89418

EAN: 4043619894185

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
1 x N Stecker >
1 x SMA Stecker
- Impedanz: 50 Ohm
- Kabeltyp: CFD200, RF200
- Kabelart: koaxial
- Kabeldämpfung:
0,55 dB @ 2,4 GHz pro Meter
0,86 dB @ 5,7 GHz pro Meter
- Kabeldurchmesser: ca. 4,8 mm
- Kabelfarbe: schwarz
- Kleinster Biegeradius: ca. 12,7 mm
- Länge inkl. Anschlüsse (L): ca. 5 m

Systemvoraussetzungen

- Gerät mit einem freien N oder SMA Anschluss

Packungsinhalt

- Antennenkabel

Abbildungen

