

Antennenkabel SMA Stecker > SMA Buchse CFD/RF200 2 m low loss

Kurzbeschreibung

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



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. 2 m

Artikel-Nr. 88443

EAN: 4043619884438

Ursprungsland: Taiwan, Republic of China

Verpackung: Wiederverschließbare Tüte

Systemvoraussetzungen

- Gerät mit einem freien SMA Anschluss

Packungsinhalt

- Antennenkabel

Abbildungen

