

Delock Antennenkabel SMA Stecker zu SMA Stecker LMR195 low loss 5 m

Kurzbeschreibung

Dieses Antennenkabel von Delock eignet sich zur Verbindung von Komponenten der Hochfrequenztechnik.



5 m

Spezifikation

- Anschlüsse:
1 x SMA Stecker >
1 x SMA Stecker
- Impedanz: 50 Ohm
- Kabeltyp: LMR195
- Kabeldämpfung:
0,59 dB pro Meter @ 2,4 GHz
0,93 dB pro Meter @ 5,7 GHz
- Kabeldurchmesser: ca. 4,95 mm
- Kabelfarbe: schwarz
- Kleinster Biegeradius: ca. 12,7 mm
- Länge inkl. Anschlüsse (L): ca. 5 m

Systemvoraussetzungen

- Gerät mit zwei freien SMA Konnektoren

Packungsinhalt

- Antennenkabel

Artikel-Nr. 88891

EAN: 4043619888917

Ursprungsland: China

Verpackung: Wiederverschließbare
Tüte

Abbildungen

