

Delock Antennenkabel TNC Stecker > SMA Stecker CFD200 5 m low loss

Beschreibung

Dieses Antennenkabel von Delock dient der Verbindung von Komponenten der Hochfrequenztechnik miteinander. CFD200 Kabel zeichnen sich durch eine sehr geringe Dämpfung aus.



5 m

Artikel-Nr. 89505

EAN: 4043619895052

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

Systemvoraussetzungen

- Gerät mit einer freien TNC oder SMA Buchse

Packungsinhalt

- Antennenkabel

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x TNC Stecker
Anschluss 2:	1 x SMA Stecker

Technische Eigenschaften

Impedanz:	50 Ω
-----------	-------------

Physikalische Eigenschaften

Kabelart:	koaxial
Kabeltyp:	CFD200
Kabeldämpfung:	0,55 dB @ 2,4 GHz pro Meter 0,86 dB @ 5,8 GHz pro Meter
Kabelfarbe:	schwarz
Kabellänge inkl. Anschlüsse:	5 m 10 m
Kleinster Biegeradius:	12,7 mm