

Artikelnr.: 342519

90459 - Antennenkabel SMA-Stecker auf SMA-Buchse LMR/CFD300 10 m verlustarm

ab **34,23 EUR**

Versandgewicht: 0.50 kg Hersteller: Delock



Produktbeschreibung

Antennenkabel SMA-Stecker auf SMA-Buchse LMR/CFD300 10 m verlustarm Das Antennenkabel von Delock eignet sich zum Anschluss von Komponenten der Hochfrequenztechnik.

- Anschlüsse: 1x SMA-Stecker auf 1x SMA-Buchse
 Impedanz: 50 Ohm
- Kabeltyp: LMR300
 Kabeltyp: Koaxial
- Kabeldämpfung: 0,31 dB @ 2 GHz pro Meter
 Kabeldurchmesser: ca. 7,50 mm
 Kabelfarbe: Schwarz

- Kleinster Biegeradius: 75 mm
 Länge inkl. Anschlüsse (L): ca. 10 m

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel Alle Informationen, tagesaktuelle Preise und Verfügbarkeiten

