Datenblatt



Antennenkabel SMA Buchse zum Einbau > MHF IV / HSC MXHP32 kompatibler Stecker 200 mm 0,81 Gewindelän





Artikel-Nr.: D88814 Hersteller: Delock

EAN: 4043619888146 **Zolltarifnummer:** 85442000 **Gewicht:** 0.007 kg

20 cm

Kurzbeschreibung:

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

Spezifikation:

- Anschlüsse:
- 1 x SMA Buchse zum Einbau
- 1 x MHF IV (I-PEX) Stecker, HSC MXHP32 (Murata) kompatibel
- Gewindelänge: 10 mm - Impedanz: 50 Ohm
- Impedanz. 50 Onn
- Kabelart: koaxial
- Kabeldurchmesser: ca. 0,81 mm
- Farbe: grau
- Kabellänge inkl. Anschlüsse: ca. 200 mm

Packungsinhalt:

- Antennenkabel