

Artikelnr.: 351937

88420 - Antennenkabel RP-SMA Buchse zum Einbau zu MHF® I Stecker 1.13, 20 cm, Gewindelänge 10 mm

ab **6,44 EUR**

Versandgewicht: 0.10 kg Hersteller: Delock



Produktbeschreibung

Delock Antennenkabel RP-SMA Buchse zum Einbau zu MHF® I Stecker 1.13, 20 cm, Gewindelänge 10 mm Dieses Antennenkabel von Delock eignet sich zur Zuführung eines Antennensignals in das Innere eines Gerätes.

- Anschlüsse: 1 x RP-SMA Buchse zum Einbau > 1 x MHF® I Stecker
 Gewindelänge: 10 mm
 Impedanz: 50 Ohm
 Kabelart: koaxial

- Kabeltyp: 1.13
 Kabeldämpfung: 3,2 dB @ 2,4 GHz pro Meter
 Kabeldurchmesser: ca. 1,13 mm
- Kleinster Biegeradius: ca. 4,5 mm
 Kabelfarbe: schwarz
- Kabellänge inkl. Anschlüsse: ca. 20 cm

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel Alle Informationen, tagesaktuelle Preise und Verfügbarkeiten

