

Artikelnr.: 351931

88379 - Antennenkabel RP-SMA Buchse zum Einbau zu MHF® I Stecker 1.13, 35 cm, 6 GHz

ab **4,84 EUR**

Artikelnr.: 351931
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Delock



Produktbeschreibung

Delock Antennenkabel RP-SMA Buchse zum Einbau zu MHF® I Stecker 1.13, 35 cm, Gewindelänge 10 mm 6 GHz
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: coaxial
- Kabeltyp: 1.13
- Kabeldämpfung: 3,2 dB @ 2,4 GHz pro Meter
- Kabeldurchmesser: ca. 1,13 mm
- Kleinster Biegeradius: ca. 4,5 mm
- Kabelfarbe: grau
- Kabellänge inkl. Anschlüsse: ca. 35 cm

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

