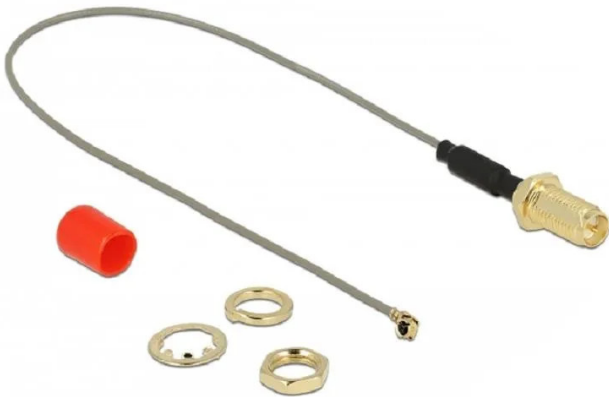


Artikelnr.: 352103

89831 - Antennenkabel RP-SMA Buchse zum Einbau Ferritkern zu MHF® I Stecker, 1.13, 20 cm

ab **3,85 EUR**

Artikelnr.: 352103
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Delock



Produktbeschreibung

Delock Antennenkabel RP-SMA Buchse zum Einbau Ferritkern zu MHF® I Stecker, 1.13, 20 cm, Gewindelänge 10 mm
Dieses Antennenkabel von Delock eignet sich zur Verbindung von Komponenten der Hochfrequenztechnik.

- Anschlüsse: 1 x RP-SMA Buchse zum Einbau > 1 x MHF® I Stecker
- 1 x Ferritkern
- Gewindelänge: 10 mm
- Impedanz: 50 Ohm
- Kabeltyp: 1.13
- Kabelart: koaxial
- Kabeldämpfung: 3,2 dB @ 2,4 GHz pro Meter
- Kabeldurchmesser: ca. 1,13 mm
- Farbe: grau
- Kabellänge inkl. Anschlüsse: ca. 20 cm

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

