

Artikelnr.: 382901

12032 - Antennenkabel RP-SMA 90° PCB Buchse zum Einbau zu I-PEX Inc. MHF 4L Stecker

ab **7,14 EUR**

Artikelnr.: 382901
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Delock



Produktbeschreibung

Dieses Antennenkabel von Delock eignet sich zur Verbindung von Komponenten der Hochfrequenztechnik. Spezifikation- Anschlüsse: 1 x RP-SMA 90° PCB Buchse zum Einbau >1 x I-PEX Inc., MHF@ 4L Stecker- Gewindelänge: 15 mm- Impedanz: 50 Ohm- Kabelart: koaxial- Kabeltyp: 1.13- Kabeldämpfung: 3,2 dB @ 2,4 GHz pro Meter- Kabeldurchmesser: ca. 1,13 mm- Kleinsten Biegeradius: ca. 4,5 mm- Kabelfarbe: schwarz- Kabellänge inkl. Anschlüsse: ca. 15 cm Systemvoraussetzungen- Gerät mit einem freien RP-SMA oder I-PEX Inc., MHF@ 4L Anschluss Packungsinhalt- Kabel Verpackung- Wiederverschließbare Tüte

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

