

Artikelnr.: 382904

## 12036 - Antennenkabel RP-SMA 90 PCB Buchse zum Einbau zu I-PEX Inc. MHF I Stecker

ab **6,39 EUR**

Artikelnr.: 382904  
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® I 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- Kleinster Biegeradius: ca. 4,5 mm- Kabelfarbe: schwarz- Kabellänge inkl. Anschlüsse: ca. 25 cm Systemvoraussetzungen- Gerät mit einem freien RP-SMA oder I-PEX Inc., MHF® I Anschluss Packungsinhalt- Kabel

### Technische Daten

**Hier gehts zum Artikel**  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

