

Artikelnr.: 352098

## 89680 - Delock Antennenkabel, FAKRA A Buchse > FME Buchse, RG-316, 20 cm

**ab 7,68 EUR**

Artikelnr.: 352098  
Versandgewicht: 0.10 kg  
Hersteller: Delock



### 📄 Produktbeschreibung

Delock Antennenkabel, FAKRA A Buchse > FME Buchse, RG-316, 20 cm

Dieses Antennenkabel von Delock eignet sich zur Verbindung von Komponenten der Hochfrequenztechnik.

- Gerät mit einem freien FAKRA A oder FME Anschluss
- Anschlüsse: 1 x FAKRA A Buchse >; 1 x FME Buchse
- FAKRA A: RAL 9005 Tiefschwarz
- Impedanz: 50 Ohm
- Kabeltyp: RG-316
- Kabelart: koaxial
- Kabeldurchmesser: ca. 2,6 mm
- Kabeldämpfung: 2 dB @ 2,4 GHz pro Meter
- Kleinster Biegeradius: 10,5 mm
- Kabellänge inkl. Anschlüsse: ca. 20 cm

### 📄 Technische Daten

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

