

Delock Antennkabel FAKRA F hona > SMA 90° hona sluten RG-316 5 m

Beskrivning

Antennkabeln från Delock passar för anslutning av komponenter för radiofrekvensteknologi.



5 m

Artikelnummer 89683

EAN: 4043619896837

Ursprungsland: China

Paket: Zippåse

Specifikationer

- Anslutning:
 - 1 x FAKRA F hona >
 - 1 x SMA Honport 90°
- FAKRA F: RAL 8011 Nötbrun
- Impedans: 50 Ohm
- Kabeltyp: RG-316
- Kabel: koaxial
- Kabeldiameter: ca. 2,6 mm
- Kabeldämpning: 2 dB @ 2,4 GHz per meter
- Lägsta böjningsradie: 10,5 mm
- Kabellängd inkl. kontakter: ca. 5 m

Systemkrav

- Enhet med en ledig FAKRA F eller SMA port

Paketets innehåll

- Kabel

Interface

Kontakt 1:	1 x FAKRA F jack
Kontakt 2:	1 x SMA Honport 90° vinklad

Technical characteristics

Impedans:	50 Ω
-----------	------

Physical characteristics

Cable type:	RG-316
Cable attenuation:	2 dB @ 2,4 GHz per meter
Cable length incl. connector:	5 m
Lägsta böjningsradie:	10,5 mm