

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

## Beskrivning

Antennkabeln från Delock passar för anslutning av komponenter för radiofrekvensteknologi.



**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
- Kabel diameter: ca. 2,6 mm
- Kabel dämpning: 2 dB @ 2,4 GHz per meter
- Längsta 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