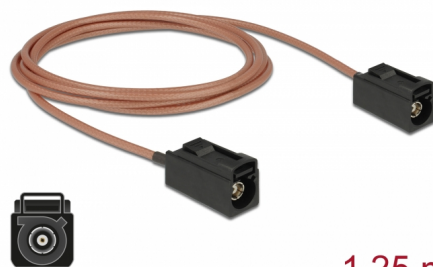


# Delock Kabel antenowy FAKRA A żeński > FAKRA A żeński RG-316 1,25 m

## Opis

Kabel antenowy firmy Delock nadaje się do podłączania komponentów technologii radiowej.



1,25 m

### Numer artykułu 89679

EAN: 4043619896790

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

## Szczegóły techniczne

- Złącze:
  - 1 x FAKRA A żeńskie >
  - 1 x FAKRA A żeńskie
- FAKRA A: RAL 9005 Czarny
- Impedancja: 50 Ohm
- Typ przewodu: RG-316
- Przewód: koncentryczny
- Średnica kabla: ok. 2,6 mm
- Tłumienie przewodu: 2 dB @ 2,4 GHz na metr
- Najmniejszy promień skrętu: 10,5 mm
- Długość kabla ze złączem: ok. 1,25 m

## Wymagania systemowe

- Urządzenie z wolnym męskim FAKRA A

---

## Zawartość opakowania

- Kabel

## Interface

Złącze 1:	1 x FAKRA A żeńskie
Złącze 2:	1 x FAKRA A żeńskie

## Technical characteristics

Impedancja:	50 Ω
-------------	------

## Physical characteristics

Cable category:	koncentryczny
Cable attenuation:	2 dB @ 2,4 GHz na metr
Cable length incl. connector:	1,25 m
Najmniejszy promień skrętu:	10,5 mm