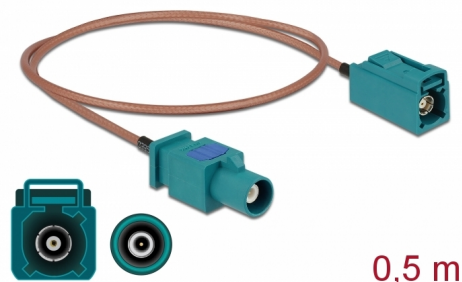


Delock Przewodu antenowego męski FAKRA Z > żeńskie FAKRA Z RG-316 0,5 m

Opis

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



Numer artykułu 90002

EAN: 4043619900022

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x męski FAKRA Z >
 - 1 x FAKRA Z żeńskie
- FAKRA Z: RAL 5021 niebieski
- 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. 0,5 m

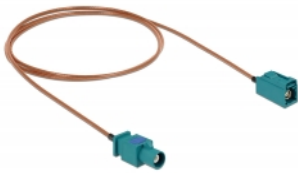
Wymagania systemowe

- Urządzenie z wolnym portem FAKRA Z

Zawartość opakowania

- Kabel

Zdjęcia



Interface

Złącze 1:	1 x męski FAKRA Z
Złącze 2:	1 x FAKRA Z męski

Technical characteristics

Impedancja:	50 Ω
-------------	------

Physical characteristics

Cable type:	RG-316
Cable attenuation:	2 dB @ 2,4 GHz na metr
Cable length incl. connector:	0,5 m
Najmniejszy promień skrętu:	10,5 mm