

Delock Kabel antenowy FME żeński > FME żeński RG-174 2 m

Opis

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



2 m

Numer artykułu 89602

EAN: 4043619896028

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x żeński FME >
 - 1 x żeński FME
- Impedancja: 50 Ohm
- Typ przewodu: RG-174
- Długość ze złączami: ok. 2 m
- Średnica kabla: ok. 2,7 mm
- Kolor przewodu: czarny

Wymagania systemowe

- Urządzenie z wolnym męskim FME

Zawartość opakowania

- Przewód antenowy

Interface

Złącze 1:	1 x żeński FME
Złącze 2:	1 x żeński FME

Technical characteristics

Impedancja:	50 Ω
-------------	-------------

Physical characteristics

Cable category:	koncentryczny
Cable attenuation:	0,5 dB @ 200 MHz na metr
Kolor przewodu:	czarny
Cable length incl. connector:	2 m