

Delock Kabel antenowy F żeński > SMB żeński RG-316 25 cm

Opis

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



ca. 25 cm

Specyfikacja

- Złącze:
1 x F żeńskie >
1 x żeński SMB
- Impedancja: 50 Ohm
- Typ przewodu: RG-316
- Przewód: koncentryczny
- Średnica kabla: ok. 2,6 mm
- Tłumienie przewodu: 2 dB @ 2,4 GHz na metr
- Kolor przewodu: przezroczysty
- Najmniejszy promień skrętu: 10,5 mm
- Długość ze złączami (L): ok. 25 cm

Wymagania systemowe

- Urządzenie z jednym wolnym portem F bądź SMB

Zawartość opakowania

- Przewód antenowy

Numer artykułu 13000

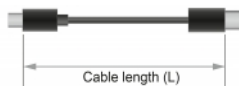
EAN: 4043619130009

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Poly bag



Zdjęcia



**Interface**

Złącze 1:	1 x F żeński
Złącze 2:	1 x żeńskie SMA

Physical characteristics

Cable type:	RG-316
Cable attenuation:	2 dB @ 2,4 GHz na metr
Kolor przewodu:	transparent
Długość kabla:	25 cm
Średnica kabla:	2,6 mm
Najmniejszy promień skrętu:	10,5 mm