

Delock Przewodu antenowego męski RP-SMA do żeńskie N RG-174 30 cm

Opis

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



Numer artykułu 89059

EAN: 4043619890590

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x RP-SMA męski
 - 1 x N żeński
- Impedancja: 50 Ohm
- Typ przewodu: RG-174
- Tłumienie przewodu: 1,8 dB @ 1,8 GHz pro Meter
- Średnica kabla: ok. 2,7 mm
- Średnica kabla: ok. 2,7 mm
- Kolor przewodu: czarny
- Długość ze złączami: ok. 30 cm

Wymagania systemowe

- Urządzenie z jednym wolnym portem RP-SMA bądź N

Zawartość opakowania

- Przewód antenowy

Zdjęcia



Interface

Złącze 1:	1 x męski RP-SMA
Złącze 2:	1 x Żeńska złączka N bulkhead

Technical characteristics

Impedancja:	50 Ω
-------------	------

Physical characteristics

Cable category:	koncentryczny
Cable type:	RG-174
Cable attenuation:	1.8 dB @ 1.8 GHz
Kolor przewodu:	czarny
Cable length incl. connector:	30 cm
Najmniejszy promień skrętu:	3.24 mm