

Delock Przewodu antenowego męski N > męski SMA RG-58 C/U, 5 m

Opis

Ten przewód antenowy umożliwia wykonywanie połączeń pomiędzy podzespołami technologii radiowej.



5 m

Numer artykułu 89465

EAN: 4043619894659

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x męski N >
 - 1 x męski SMA
- Impedancja: 50 Ohm
- Przewód: koncentryczny
- Typ przewodu: RG-58 C/U
- Tłumienie przewodu: 0,73 dB @ 1,0 GHz na metr
- Średnica kabla: ok. 4,95 mm
- Najmniejszy promień skrętu: 20 mm
- Kolor przewodu: czarny
- Długość ze złączami: ok. 5 m

Wymagania systemowe

- Urządzenie z jednym wolnym portem N bądź SMA

Zawartość opakowania

- Przewód antenowy

Zdjęcia



Interface

| | |
|-----------|---------------|
| Złącze 1: | 1 x N męski |
| Złącze 2: | 1 x męski SMA |

Technical characteristics

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

Physical characteristics

| | |
|-------------------------------|--|
| Cable category: | koncentryczny |
| Cable type: | RG-58 C/U |
| Cable attenuation: | 0.16 dB @ 100 MHz 0,73 dB @ 1,0 GHz na metr |
| Kolor przewodu: | czarny |
| Cable length incl. connector: | 5 m |
| Najmniejszy promień skrętu: | 20 mm |