

Delock Kabel antenowy N męski do N męski LMR195 10 m low loss

Opis

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



10 m

Numer artykułu 90424

EAN: 4043619904242

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x męski N >
 - 1 x męski N
- Typ przewodu: LMR195
- Impedancja: 50 Ohm
- Tłumienie przewodu:
 - 0,59 dB @ 2,4 GHz na metr
 - 0,93 dB @ 5,7 GHz na metr
- Długość kabla ze złączem: ok. 10 m
- Średnica kabla: ok. 4,95 mm
- Kolor przewodu: czarny

Wymagania systemowe

- Urządzenie z wolnym gniazdem jack N

Zawartość opakowania

- Przewód antenowy

Zdjęcia



Interface

Złącze 1:	1 x N męski
Złącze 2:	1 x N męski

Technical characteristics

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

Physical characteristics

Kolor przewodu:	czarny
Cable length incl. connector:	10 m