

# Delock Przewód antenowy, męski N > męski SMA CFD200 15 m niski poziom straty

## Opis

Ten przewód koncentryczny o wysokiej jakości zapewnia niezawodne połączenie komponentów technologii częstotliwości radiowej. Jest to charakteryzowane przez bardzo niskie tłumienie.



15 m

### Numer artykułu 89516

EAN: 4043619895168

Kraj pochodzenia:  
Taiwan, Republic of  
China

Opakowanie: Torba na  
zamek błyskawiczny

## Szczegóły techniczne

- Złącze:
  - 1 x męski N
  - 1 x męski SMA
- Typ przewodu: CFD200
- Tłumienie przewodu:
  - 0,55 dB @ 2,5 GHz na metr
  - 0,86 dB @ 5,8 GHz na metr
- Impedancja: 50 Ohm
- Średnica kabla: ok. 4,8 mm
- Kolor przewodu: czarny
- Długość kabla ze złączem: ok. 15 m

## Wymagania systemowe

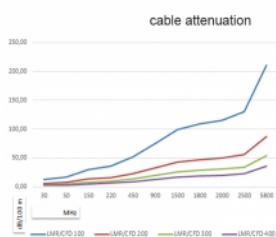
- Urządzenie z wolnym gniazdem jack N bądź jack SMA

---

## Zawartość opakowania

- Przewód antenowy
- 

## Zdjęcia



## Interface

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

## Technical characteristics

Impedancja:	50 $\Omega$
-------------	-------------

## Physical characteristics

Cable category:	koncentryczny
Cable type:	CFD200
Cable attenuation:	0,55 dB @ 2,4 GHz na metr 0.86 dB @ 5.8GHz per meter
Kolor przewodu:	czarny
Cable length incl. connector:	15 m
Najmniejszy promień skrętu:	12,7 mm