

# Delock Antennenkabel N Stecker zu SMA Stecker LMR/CFD200 2,5 m low loss

## Beschreibung

Dieses Kabel verbindet außenliegende Komponenten der Hochfrequenztechnik mit innenliegenden. Das Kabel zeichnet sich durch eine sehr geringe Dämpfung aus.



2,5 m

**Artikel-Nr. 89420**

EAN: 4043619894208

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- Anschlüsse:  
N Stecker  
SMA Stecker
- Kabeltyp: LMR/CFD200
- Dämpfung:  
2,4 Ghz: 0,55 dB pro Meter  
5,7 Ghz: 0,86 dB pro Meter
- Impedanz: 50 Ohm
- Kabeldurchmesser: ca. 4,8 mm
- Kleinster Biegeradius: 12,7 mm
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 2,5 m

## Systemvoraussetzungen

- Gerät mit einer freien SMA oder N Buchse

---

## Packungsinhalt

- Antennenkabel

---

## Abbildungen

