

Delock Antennkabel SMA-hane till SMA-hona LMR/CFD100 0,9 m low loss

Beskrivning

Antennkabeln från Delock passar för anslutning av komponenter för radiofrekvensteknologi.



0,9 m

Specifikationer

- Anslutning:
1 x SMA-hane >
1 x SMA-hona
- Impedans: 50 Ohm
- Kabeltyp: LMR100
- Kabeltyp: koaxiell
- Kabeldämpning: 0,99 dB @ 2 GHz per meter
- Kabeldiameter: ca. 2,79 mm
- Kabelfärg: svart
- Lägsta böjningsradie: 28 mm
- Längd inkl. kontakter (L): ca. 0,9 m

Systemkrav

- Enhet med en ledig SMA-kontakt

Paketets innehåll

- Antennkabel

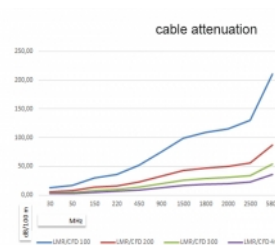
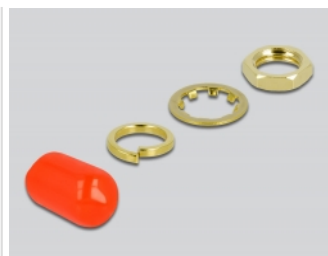
Artikelnummer 90447

EAN: 4043619904471

Ursprungsland: China

Paket: • Zippåse

Bilder





| | |
|-------------------------------|--------------|
| Interface | |
| Kontakt 1: | 1 x SMA hane |
| Kontakt 2: | 1 x SMA jack |
| Technical characteristics | |
| Impedans: | 50 Ohm |
| Physical characteristics | |
| Cable category: | koaxiell |
| Cable type: | LMR100 |
| Kabelfärg: | svart |
| Cable length incl. connector: | 0.9 m |