

Delock Antennkabel N-hane till SMA-hane LMR/CFD100 10 m low loss

Beskrivning

Antennkabeln från Delock passar för anslutning av komponenter för radiofrekvensteknologi.



10 m

Artikelnummer 90468

EAN: 4043619904686

Ursprungsland: China

Paket: White Box

Specifikationer

- Anslutning:
 - 1 x N-hane >
 - 1 x SMA-hane
- 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. 10 m

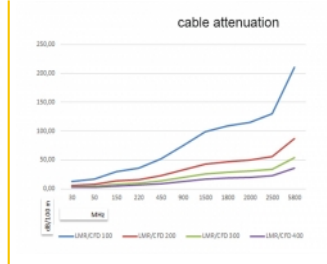
Systemkrav

- Enhet med en ledig N eller SMA port

Paketets innehåll

- Antennkabel

Bilder



Interface

| | |
|------------|--------------|
| Kontakt 1: | 1 x N, hane |
| Kontakt 2: | 1 x SMA-hane |

Technical characteristics

| | |
|-----------|--------|
| Impedans: | 50 Ohm |
|-----------|--------|

Physical characteristics

| | |
|-------------------------------|----------|
| Cable category: | koaxiell |
| Cable type: | LMR100 |
| Kabelfärg: | svart |
| Cable length incl. connector: | 10 m |