

# Delock Antennkabel N-hona sluten till I-PEX Inc., MHF® 4 -hane 0.81 50 cm trådlängd 10 mm

## Beskrivning

Antennkabeln från Delock passar för anslutning av komponenter för radiofrekvensteknologi.



**Artikelnummer 90399**

EAN: 4043619903993

Ursprungsland: China

Paket: Zippåse

## Specifikationer

- Anslutning:
  - 1 x SMA hona sluten >
  - 1 x I-PEX Inc., MHF® 4-hane
- Trådlängd: 10 mm
- Impedans: 50 Ohm
- Kabeltyp: koaxiell
- Kabeltyp: 0.81
- Kabeldämpning: 4,9 dB @ 2,4 GHz per meter
- Kabeldiameter: ca. 0,81 mm
- Lägsta böjningsradie: 3,24 mm
- Kabelfärg: grå
- Kabellängd inkl. kontakter: ca. 50 cm

## Systemkrav

- Enhet med en ledig SMA eller I-PEX Inc., MHF® 4 port

---

## Paketets innehåll

- Antennkabel
- Mutter och låsring

---

## Bilder



## Interface

|            |                             |
|------------|-----------------------------|
| Kontakt 1: | 1 x SMA-honanslutning       |
| Kontakt 2: | 1 x I-PEX Inc., MHF® 4-hane |

## Technical characteristics

|           |      |
|-----------|------|
| Impedans: | 50 Ω |
|-----------|------|

## Physical characteristics

|                               |                             |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Thread length:                | 10 mm                       |
| Cable category:               | koaxiell                    |
| Cable type:                   | 0.81                        |
| Cable attenuation:            | 4.9 dB @ 2.40 GHz per meter |
| Kabelfärg:                    | grå                         |
| Cable length incl. connector: | 50 cm                       |
| Lägsta böjningsradie:         | 3.24 mm                     |