

# Delock Antennkabel N-hona sluten till I-PEX Inc., MHF® I -hane 1.13 20 cm trådlängd 10 mm

## Beskrivning

Antennkabeln från Delock används för att strömföra en antennisignal på insidan av en enhet.



### Artikelnummer 88420

EAN: 4043619884209

Ursprungsland: Taiwan,  
Republic of China

Paket: Zippåse

## Specifikationer

- Anslutning:
  - 1 x RP-SMA hona sluten >
  - 1 x I-PEX Inc., MHF® I-hane
- Trådlängd: 10 mm
- Impedans: 50 Ohm
- Kabel: koaxial
- Kabeltyp: 1.13
- Kabeldämpning: 3,2 dB @ 2,4 GHz per meter
- Kabeldiameter: ca. 1,13 mm
- Lägsta böjningsradie: 4,5 mm
- Kabelfärg: svart
- Kabellängd inkl. kontakter: ca. 20 cm

## Systemkrav

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

---

## Paketets innehåll

- Kabel
- Mutter och låsring

---

## Bilder



## Interface

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

## Technical characteristics

Impedans:	50 Ω
-----------	------

## Physical characteristics

Thread length:	10 mm
Cable category:	koaxiell
Cable type:	1.13
Cable attenuation:	3.2 dB @ 2.4 GHz per meter
Kabelfärg:	svart
Cable length incl. connector:	20 cm
Lägsta böjningsradie:	4,5 mm