

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

## Beskrivning

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

På grund av den lösa tätningsskivan på grundplattan på SMA säkerställer paneluttaget en stänksäker anslutning till enheten.



10 cm

**Artikelnummer 88965**

EAN: 4043619889655

Ursprungsland: China

Paket: Zippåse

## Specifikationer

- Anslutning:
  - 1 x SMA hona sluten
  - 1 x I-PEX Inc., MHF® I-hane
- Trådlängd: 10 mm
- Stänksäker
- 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
- Längd inkl. kontakter: ca. 10 cm

## Systemkrav

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

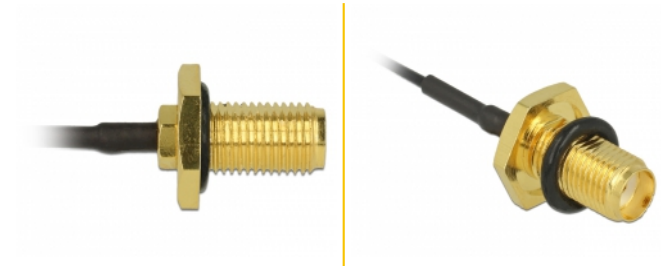
---

## Paketets innehåll

- Antennkabel
- Mutter och låsring

---

## Bilder



## Interface

Kontakt 1:	1 x 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:	10 cm
Lägsta böjningsradie:	4,5 mm