

# Delock Antennkabel RP-SMA-hona sluten till I-PEX Inc., MHF® 4-hane 0.81 10 cm trådlängd 9 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 RP-SMA säkerställer paneluttaget en stänksäker anslutning till enheten.



10 cm

### Artikelnummer 12464

EAN: 4043619124640

Ursprungsland: Taiwan,  
Republic of China

Paket: Zippåse

## Specifikationer

- Anslutning:
  - 1 x RP-SMA hona sluten >
  - 1 x I-PEX Inc., MHF® 4-hane
- Trådlängd: 9 mm
- Impedans: 50 Ohm
- Kabel: koaxial
- Kabeltyp: 0.81
- Kabeldämpning: 4,9 dB @ 2,4 GHz per meter
- Kabel diameter: ca. 0,81 mm
- Lägsta böjningsradie: 3,24 mm
- Kabelfärg: svart
- Längd inkl. kontakter (L): ca. 10 cm

## Systemkrav

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

---

## Paketets innehåll

- Kabel
- Mutter och låsring

---

## Bilder



## Interface

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

## Technical characteristics

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

## Physical characteristics

|                               |                             |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Thread length:                | 9 mm                        |
| Cable category:               | koaxiell                    |
| Cable type:                   | 0.81                        |
| Cable attenuation:            | 4.9 dB @ 2.40 GHz per meter |
| Kabelfärg:                    | svart                       |
| Cable length incl. connector: | 10 cm                       |
| Lägsta böjningsradie:         | 3.24 mm                     |
| Diameter mounting hole:       | 6,5 mm                      |