

# Delock Cavo Antenna I-PEX Inc., MHF® I maschio a I-PEX Inc., MHF® I maschio 1,13 10 cm

## Descrizione

Il cavo dell'antenna Delock è adatto a collegare componenti di tecnologia a radiofrequenza.



### Articolo n. 89607

EAN: 4043619896073

Paese di origine: China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

## Dettagli tecnici

- Connettori:
  - 1 x I-PEX Inc., MHF® I maschio >
  - 1 x I-PEX Inc., MHF® I maschio
- Impedenza: 50 Ohm
- Tipo di cavo: 1.13
- Cavo: coassiale
- Attenuazione cavo: 3,2 dB @ 2,4 GHz per metro
- Diametro cavo: ca. 1,13 mm
- Raggio di curvatura minimo: 4,5 mm
- Colore del cavo: nero
- Lunghezza cavo con connettori: ca. 10 cm

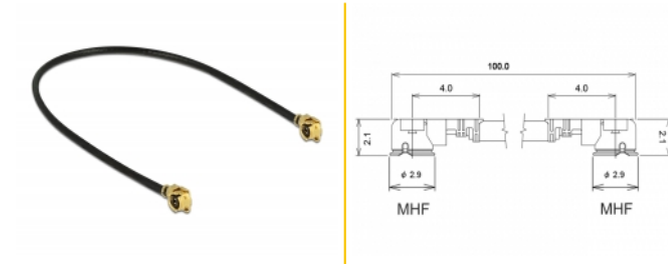
## Requisiti di sistema

- Dispositivo con due connettori I-PEX Inc., MHF® I liberi

## Contenuto della confezione

- Cavo antenna

## Immagini



### Interface

|               |                                |
|---------------|--------------------------------|
| Connettore 1: | 1 x I-PEX Inc., MHF® I maschio |
| Connettore 2: | 1 x I-PEX Inc., MHF® I maschio |

### Technical characteristics

|            |      |
|------------|------|
| Impedance: | 50 Ω |
|------------|------|

### Physical characteristics

|                               |                            |
|-------------------------------|----------------------------|
| Cable category:               | coassiale                  |
| Cable type:                   | 1.13                       |
| Cable attenuation:            | 3.2 dB @ 2.4 GHz per meter |
| Cable colour:                 | nero                       |
| Cable length incl. connector: | 10 cm                      |
| Smallest bending radius:      | 4,5 mm                     |