

Delock Anténní kabel I-PEX Inc., MHF® I samec na I-PEX Inc., MHF® I samec 1,13 50 cm

Popis

Anténní kabel od Delocku je vhodný pro připojení component radiofrekvenční technologie.



Číslo produktu 89611

EAN: 4043619896110

Země původu: China

Balení: Plastová taška se zipem

Technické detaily

- Konektor:
 - 1 x I-PEX Inc., MHF® I samec >
 - 1 x I-PEX Inc., MHF® I samec
- Impedance: 50 Ohm
- Typ kabelu: 1.13
- Kabel: koaxiální
- Útlum kabelu 3,2 dB @ 2,4 GHz na metr
- Průměr kabelu: cca. 1,13 mm
- Nejmenší poloměr ohybu: 4,5 mm
- Barva kabelu: černá
- Délka kabelu včetně konektorů: cca. 50 cm

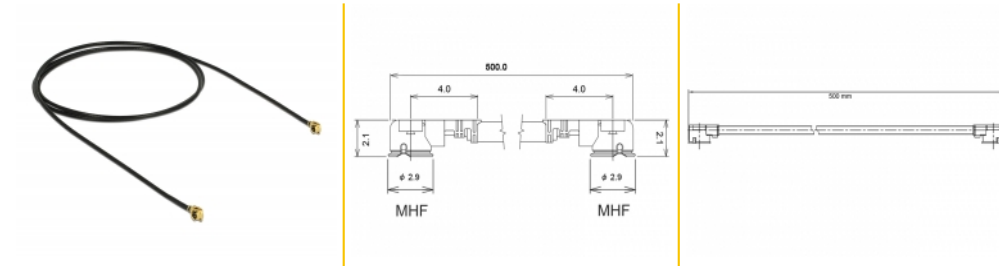
Systemové požadavky

- Zařízení se dvěma volnými konektory I-PEX Inc., MHF® I

Obsah balení

- Anténní kabel

Příslušenství



Interface

| | |
|-------------|------------------------------|
| Konektor 1: | 1 x I-PEX Inc., MHF® I samec |
| Konektor 2: | 1 x I-PEX Inc., MHF® I samec |

Technical characteristics

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

Physical characteristics

| | |
|-------------------------------|----------------------------|
| Cable category: | koaxiální |
| Cable type: | 1.13 |
| Cable attenuation: | 3.2 dB @ 2.4 GHz per meter |
| Barva kabelu: | černá |
| Cable length incl. connector: | 50 cm |
| Nejmenší poloměr ohybu: | 4,5 mm |