

Delock Anténní kabel RP-SMA samice montážní panel na I-PEX Inc., MHF® I samec 1.13 20 cm déa závitu 10 mm 6 GHz

Popis

Tento anténní kabel od Delocku se používá pro napájení antény uvnitř zařízení.



Číslo produktu 88340

EAN: 4043619883400

Země původu: Taiwan, Republic of China

Balení: Plastová taška se zipem

Technické detaily

- Konektor:
 - 1 x RP-SMA samice >
 - 1 x I-PEX Inc., MHF® I samec
- Délka závitu: 10 mm
- Impedance: 50 Ohm
- Kabel: koaxiální
- Typ kabelu: 1.13
- Útlum kabelu 3,2 dB @ 2,4 GHz na metr
- Průměr kabelu: cca. 1,13 mm
- Nejmenší poloměr ohybu: 4,5 mm
- Barva kabelu: šedá
- Délka kabelu včetně konektorů: cca. 20 cm

Systemové požadavky

- Zařízení s volným přípojem RP-SMA nebo I-PEX Inc., MHF® I

Obsah balení

- Kabel
- Matice a pojistný kroužek

Příslušenství



Interface

| | |
|-------------|------------------------------|
| Konektor 1: | 1 x RP-SMA samice přepážka |
| Konektor 2: | 1 x I-PEX Inc., MHF® I samec |

Technical characteristics

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

Physical characteristics

| | |
|-------------------------------|----------------------------|
| Thread length: | 10 mm |
| Cable category: | koaxiální |
| Cable type: | 1.13 |
| Cable attenuation: | 3.2 dB @ 2.4 GHz per meter |
| Barva kabelu: | šedá |
| Cable length incl. connector: | 20 cm |
| Nejmenší poloměr ohybu: | 4,5 mm |