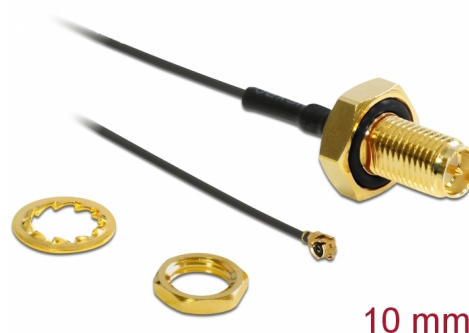


Delock Anténní kabel RP-SMA samice montážní panel na I-PEX Inc., MHF® I samec 1.13 10 cm déa závitu 10 mm odolnost proti stříkající vodě

Popis

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

Nepovolujte těsnicí kroužek na základní desce zásuvky panelu RP-SMA, zajišťuje voděodolné připojení k přístroji.



Číslo produktu 88458

EAN: 4043619884582

Země původu: 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. 10 cm

Systemové požadavky

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

Obsah balení

- Kabel
- Matice a pojistný kroužek

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: | 3.20 dB @ 2.4 GHz per meter |
| Barva kabelu: | šedá |
| Cable length incl. connector: | 10 cm |
| Nejmenší poloměr ohybu: | 4,5 mm |