

Delock Anténní kabel SMA samice feritové jádro na I-PEX Inc., MHF® I samec 1.13 10 cm délka závitu 10 mm

Popis

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



10 cm

Číslo produktu 89832

EAN: 4043619898329

Země původu: China

Balení: Plastová taška se zipem

Technické detaily

- Konektor:
 - 1 x SMA samice montážní panel >
 - 1 x I-PEX Inc., MHF® I samec
- 1 x feritové jádro
- Délka závitu: 10 mm
- 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
- Barva: šedá
- Délka včetně konektorů cca. 10 cm

Systemové požadavky

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

Obsah balení

- Anténní kabel
- Pojistný kroužek, matice šroubu, ozubená podložka

Interface

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

Technical characteristics

Impedance:	50 Ω
------------	------

Physical characteristics

Feritové jádro:	1 x
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:	10 cm