

Delock Anténní kabel SMA samice montážní panel na I-PEX Inc., MHF® 4L LK samec 1.37 50 cm déa závitu 10 mm odolnost proti stříkající vodě

Popis

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

Tento kabel je vhodný pro aplikace v prostředí s vysokým nárazovým a vibračním zatížením, a to z důvodu, že má vnitřní zámek.



50 cm

Číslo produktu 12667

EAN: 4043619126675

Země původu: China

Balení: Plastová taška se zipem

Technické detaily

- Konektor:
 - 1 x SMA samice >
 - 1 x I-PEX Inc., MHF® 4L LK samec
- Délka závitu: 10 mm
- Impedance: 50 Ohm
- Kabel: koaxiální
- Typ kabelu: 1.37
- Útlum kabelu 2,5 dB @ 2,4 GHz na metr
- Průměr kabelu: cca. 1.37 mm
- Nejmenší poloměr ohybu: 4,5 mm
- Délka včetně konektorů cca. 50 cm

Systémové požadavky

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

Obsah balení

- Anténní kabel

Příslušenství



General

Protection category:	Odolnost proti stříkající vodě
----------------------	--------------------------------

Interface

Konektor 1:	1 x SMA samice přepážka
Konektor 2:	1 x I-PEX Inc., MHF® 4L LK samec

Technical characteristics

Impedance:	50 Ω
------------	------

Physical characteristics

Thread length:	10 mm
Cable category:	koaxiální
Cable type:	1.37
Cable attenuation:	2,5 dB @ 2,4 GHz na metr
Barva kabelu:	černá šedá
Cable length incl. connector:	50 cm
Nejmenší poloměr ohybu:	9 mm