

Delock Anténní kabel RP-SMA samice montážní panel na MHF® I LK samec 1.13 35 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.



Specifikace

- Konektor:
1 x RP-SMA samice >
1 x MHF® I LK 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
- Délka včetně konektorů cca. 35 cm

Systémové požadavky

- Zařízení s volným připojem RP-SMA nebo MHF® I

Obsah balení

- Anténní kabel
- Matice, podložka

Příslušenství



Číslo produktu 90292

EAN: 4043619902927

Země původu: China

Balení: Poly bag



General	
Protection category:	Odolnost proti stříkající vodě
Interface	
Konektor 1:	1 x RP-SMA samice přepážka
Konektor 2:	1 x MHF® I LK 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:	černá šedá
Průměr kabelu:	1.13 mm
Cable length incl. connector:	35 cm
Nejmenší poloměr ohybu:	4.5 mm