

Delock Anténní kabel RP-TNC samice montážní panel na I-PEX Inc., MHF® I samec 1.37 20 cm odolnost proti stříkající vodě

Popis

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

Pomocí vnitřní drážky vložené v základní desce a těsnění na základně RP-TNC je dosaženo voděodolného připojení k zařízení.



20 cm

Číslo produktu 88464

EAN: 4043619884643

Země původu: Taiwan,
Republic of China

Balení: Plastová taška se
zipem

Technické detaily

- Konektor:
 - 1 x RP-TNC konektor samice s přepážkou
 - 1 x I-PEX Inc., MHF® I samec
- Impedance: 50 Ohm
- Kabel: koaxiální
- Typ kabelu: 1.37
- Útlum kabelu 2,5 dB @ 2,4 GHz na metr
- Barva kabelu: černá
- Nejmenší poloměr ohybu: 9 mm
- Délka kabelu včetně konektorů: cca. 20 cm

Systémové požadavky

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

Obsah balení

- Kabel
- Pojistný kroužek, matice šroubu, těsněním

Příslušenství



Interface

Konektor 1:	1 x RP-TNC konektor samice s přepážkou
Konektor 2:	1 x I-PEX Inc., MHF® I samec

Technical characteristics

Impedance:	50 Ω
------------	------

Physical characteristics

Cable category:	koaxiální
Cable type:	1.37
Cable attenuation:	2,5 dB @ 2,4 GHz na metr
Barva kabelu:	černá
Cable length incl. connector:	20 cm
Nejmenší poloměr ohybu:	9 mm