



## Delock Anténní kabel RP-SMA samice montážní panel na MHF® I samec 1.13 20 cm déa závitu 10 mm 6 GHz

### Popis

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



ca. 20 cm

### Specifikace

- Konektor:  
1 x RP-SMA samice >  
1 x 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. 20 cm

### Systemové požadavky

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

### Obsah balení

- Kabel
- Matice a pojistný kroužek

Číslo produktu 88340

EAN: 4043619883400

Země původu: Taiwan, Republic of China

Balení: Plastová taška se zipem



## Interface

Konektor 1: 1 x RP-SMA samice přepážka

Konektor 2: 1 x MHF® I samec

## Technical characteristics

Impedance: 50 Ω

## Physical characteristics

Thread length: 10 mm

Cable category: koaxiální

Cable type: 1.13

Cable attenuation: 3.2 dB @ 2.4 GHz per meter

Barva kabelu: šedá

Průměr kabelu: 1.13 mm

Cable length incl. connector: 20 cm

Nejmenší poloměr ohybu: 4.5 mm