



## Delock Anténní kabel SMA samice montážní panel na MHF® I samec 1.37 20 cm déa závitu 10 mm

### Popis

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



20 cm

### Specifikace

- Konektor:  
1 x SMA samice montážní panel >  
1 x MHF® I 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: 9 mm
- Frekvence: až 6 GHz
- Barva kabelu: šedá
- Délka včetně konektorů cca. 20 cm

### Systémové požadavky

- Zařízení s volným připojem SMA nebo MHF® I

### Obsah balení

- Anténní kabel
- Matice šroubu, ozubená podložka

### Číslo produktu 88816

EAN: 4043619888160

Země původu: Taiwan, Republic of China

Balení: • Plastová taška se zipem



## Interface

Konektor 1: 1 x 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: 1.37

Cable attenuation: 2,5 dB @ 2,4 GHz na metr

Barva kabelu: šedá

Průměr kabelu: 1.37 mm

Cable length incl. connector: 20 cm

Nejmenší poloměr ohybu: 9 mm