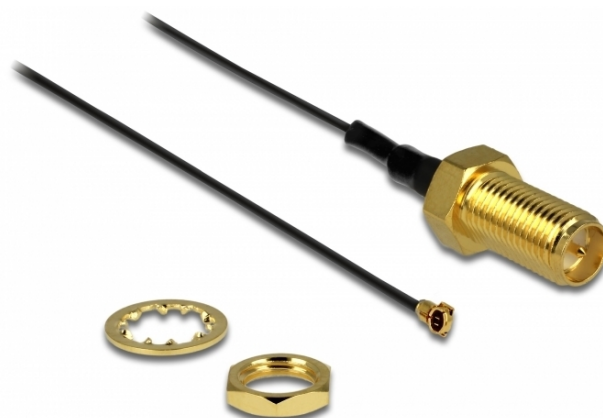




Navilock Anténní kabel RP-SMA samice montážní panel na MHF® 4 samec 0.81 20 cm déa závitu 10 mm

Popis

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



20 cm

Specifikace

- Konektor:
1 x RP-SMA samice >
1 x MHF® 4 samec
- Délka závitu: 10 mm
- Impedance: 50 Ohm
- Kabel: koaxiální
- Typ kabelu: 0.81
- Útlum kabelu 4,9 dB @ 2,4 GHz na metr
- Průměr kabelu: cca. 0,81 mm
- Nejmenší poloměr ohybu: 3,24 mm
- Barva kabelu: černá
- Délka kabelu včetně konektorů: cca. 20 cm

Systemové požadavky

- Zařízení s volným přípojem RP-SMA nebo MHF® 4

Obsah balení

- Kabel
- Matice a pojistný kroužek

Číslo produktu 88815

EAN: 4043619888153

Země původu: Taiwan, Republic of China

Balení: Plastová taška se zipem

Příslušenství

Kabeldämpfung
Attenuation

Q	0.81			1.13			1.37					
Meter	0.20	0.35	0.50	1.00	0.20	0.35	0.50	1.00	0.20	0.35	0.50	1.00
dB@2.4GHz	0.98	1.72	2.45	4.90	0.84	1.12	1.60	3.20	0.50	0.88	1.25	2.50
dB@6.0GHz	1.70	2.98	4.25	8.50	1.08	1.89	2.70	5.40	0.86	1.51	2.15	4.30



Interface	
Konektor 1:	1 x RP-SMA samice přepážka
Konektor 2:	1 x MHF® 4 samec
Technical characteristics	
Impedance:	50 Ω
Physical characteristics	
Thread length:	10 mm
Cable category:	koaxiální
Cable type:	0.81
Cable attenuation:	4.9 dB @ 2.40 GHz per meter
Barva kabelu:	šedá
Průměr kabelu:	0.81 mm
Cable length incl. connector:	20 cm
Nejmenší poloměr ohybu:	3.24 mm