

Delock Antennkabel RP-SMA-hona sluten till I-PEX Inc., MHF® 4-hane 0.81 20 cm trådlängd 10 mm

Beskrivning

Antennkabeln från Delock används för att strömföra en antensignal på insidan av en enhet.



20 cm

Artikelnummer 88815

EAN: 4043619888153

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Paket: Zippåse

Specifikationer

- Anslutning:
 - 1 x RP-SMA hona sluten >
 - 1 x I-PEX Inc., MHF® 4-hane
- Trådlängd: 10 mm
- Impedans: 50 Ohm
- Kabel: koaxial
- Kabeltyp: 0.81
- Kabeldämpning: 4,9 dB @ 2,4 GHz per meter
- Kabel diameter: ca. 0,81 mm
- Lägsta böjningsradie: 3,24 mm
- Kabelfärg: svart
- Kabellängd inkl. kontakter: ca. 20 cm

Systemkrav

- Enhet med en ledig RP-SMA eller I-PEX Inc., MHF® 4 port

Paketets innehåll

- Kabel
- Mutter och låsring

Bilder

Kabeldämpning
Attenuation

Ø	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	0.64	1.12	1.80	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	0.88	1.51	2.15	4.30

Interface

Kontakt 1:	1 x RP-SMA-honanslutning
Kontakt 2:	1 x I-PEX Inc., MHF® 4-hane

Technical characteristics

Impedans:	50 Ω
-----------	------

Physical characteristics

Thread length:	10 mm
Cable category:	koaxiell
Cable type:	0.81
Cable attenuation:	4.9 dB @ 2.40 GHz per meter
Kabelfärg:	grå
Cable length incl. connector:	20 cm
Lägsta böjningsradie:	3.24 mm