

Delock Antennkabel RP-SMA-hona sluten till MHF® II-hane 0.81 20 cm trådlängd 10 mm

Beskrivning

Antennkabeln från Delock passar för anslutning av komponenter för radiofrekvensteknologi.



20 cm

Specifikationer

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

Systemkrav

- Enhet med en ledig RP-SMA eller MHF® III port

Paketets innehåll

- Kabel
- Mutter och låsring

Artikelnummer 88813

EAN: 4043619888139

Ursprungsland: Taiwan, Republic of China

Paket: Poly bag





Interface	
Kontakt 1:	1 x RP-SMA-honanslutning
Kontakt 2:	1 x MHF® III-hane
Technical characteristics	
Impedans:	50 Ω
Physical characteristics	
Thread length:	10 mm
Cable category:	coaxial
Cable type:	0.81
Cable attenuation:	4.9 dB @ 2.40 GHz per meter
Kabelfärg:	grå
Kabeldiameter:	0.81 mm
Cable length incl. connector:	20 cm
Lägsta böjningsradie:	3.24 mm