

# Delock Antennkabel RP-SMA-hona sluten till MHF® I LK-hane

## 1.13 35 cm trådlängd 10 mm stänksäker

### Beskrivning

Antennkabeln från Delock passar för anslutning av komponenter för radiofrekvensteknologi. Kabeln passar för applikationer med höga stöt- och vibrationsmiljöer tack vare den interna låsning.



### Specifikationer

- Anslutning:  
1 x RP-SMA-hona sluten >  
1 x MHF® I LK-hane
- Trådlängd: 10 mm
- Impedans: 50 Ohm
- Kabel: koaxial
- Kabeltyp: 1.13
- Kabeldämpning: 3,2 dB @ 2,4 GHz per meter
- Kabeldiameter: ca. 1,13 mm
- Lägsta böjningsradie: 4,5 mm
- Längd inkl. kontakter: ca. 35 cm

### Systemkrav

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

### Paketets innehåll

- Antennkabel
- Mutter, bricka

### Artikelnummer 90292

EAN: 4043619902927

Ursprungsland: China

Paket: Poly bag



### Bilder





General	
Protection category:	Stänksäker
Interface	
Kontakt 1:	1 x RP-SMA-honanslutning
Kontakt 2:	1 x MHF® I LK hane
Technical characteristics	
Impedans:	50 Ω
Physical characteristics	
Thread length:	10 mm
Cable category:	koaxiell
Cable type:	1.13
Cable attenuation:	3.20 dB @ 2.4 GHz per meter
Kabelfärg:	svart grå
Kabeldiameter:	1.13 mm
Cable length incl. connector:	35 cm
Lägsta böjningsradie:	4.5 mm