

## Delock Antenna kábel RP-SMA anya válaszfali csatlakozóval apa MHF® I LK-dugó 1.13 35 cm menethossz 10 mm fröccsenésálló

### Leírás

A Delock antennakábel alkalmas a rádiófrekvenciás technológia komponenseinek csatlakoztatására. Ez a kábel a belső reteszélése miatt alkalmas nagy ütés- és rezgéskörnyezetben történő használatra.



### Műszaki adatok

- Csatlakozó:  
1 x RP-SMA anya válaszfali csatlakozó >  
1 x MHF® I LK-dugó
- Menethossz: 10 mm
- Impedancia: 50 Ohm
- Kábel: koaxiális
- Kábel típusa: 1.13
- Kábel csillapítás: 3,2 dB @ 2,4 GHz / méter
- Kábelátmérő: kb. 1,13 mm
- Legkisebb hajlítási sugár: 4,5 mm
- Hosszúság (a csatlakozóval együtt): kb. 35 cm

### Rendszerkövetelmények

- Egy szabad RP-SMA vagy MHF® I csatlakozással

### A csomag tartalma

- Antennakábel
- Csavarhely, tisztító

### Tételszám 90292

EAN: 4043619902927

Származási hely: China

Csomag: Poly bag



### Képek





General	
Protection category:	Fröccsenésálló
Interface	
Csatlakozó 1:	1 x Csavaros RP-SMA-csatlakozóhüvely
Csatlakozó 2:	1 x MHF® I LK dugó
Technical characteristics	
Impedancia:	50 Ω
Physical characteristics	
Thread length:	10 mm
Cable category:	koaxiális
Cable type:	1.13
Cable attenuation:	3.20 dB @ 2.4 GHz per meter
Kábel színe:	fekete szürke
Kábelátmérő:	1.13 mm
Cable length incl. connector:	35 cm
Legkisebb hajlítási sugár:	4.5 mm