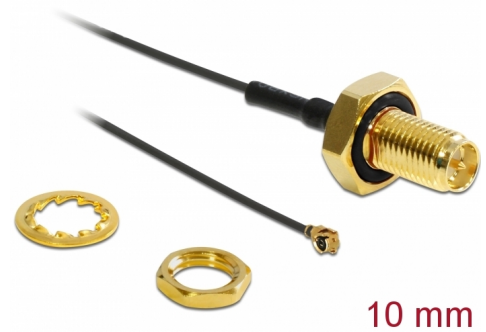


# Delock Antenna kábel RP-SMA anya válaszfali csatlakozóval apa I-PEX Inc., MHF® I-dugó 1.13 10 cm menethossz 10 mm fröccsenésálló

## Leírás

Ezt a Delock antennakábelt egy eszköz belsejében az antenna jel továbbítására használják.

Az alaplap RP-SMA panelaljzatán lévő laza forrasztó karikának köszönhetően egy cseppmentes kapcsolat biztosított az egységgel.



10 mm

### Tételszám 88458

EAN: 4043619884582

Származási hely: China

Csomag: Zárható műanyag tasak

## Műszaki adatok

- Csatlakozó:
  - 1 x RP-SMA anya válaszfali csatlakozó >
  - 1 x I-PEX Inc., MHF® I 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
- Kábel színe: szürke
- Kábelhosszúság a csatlakozóval együtt: kb. 10 cm

## Rendszerkövetelmények

- Egy szabad RP-SMA vagy I-PEX Inc., MHF® I csatlakozással
- 

## A csomag tartalma

- Kábel
- Anyacsavar és reteszelő gyűrű

## Interface

Csatlakozó 1:	1 x Csavaros RP-SMA-csatlakozóhévely
Csatlakozó 2:	1 x I-PEX Inc., MHF® I 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:	szürke
Cable length incl. connector:	10 cm
Legkisebb hajlítási sugár:	4,5 mm