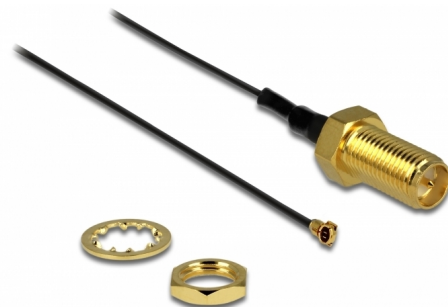


# Delock Cablu antenă RP-SMA mamă bulkhead la I-PEX Inc., MHF® 4 tată 0.81 20 cm lungime filet 10 mm

## Descriere scurta

Acest cablu de antenă de la Delock este utilizat pentru a furniza un semnal de antenă în interiorul unui dispozitiv.



20 cm

**Nr. 88815**

EAN: 4043619888153

Țara de origine: Taiwan,  
Republic of China

Pachet: Pungă din plastic  
cu închidere tip fermoar

## Detalii tehnice

- Conectori:
  - 1 x RP-SMA mamă bulkhead >
  - 1 x I-PEX Inc., MHF® 4 tată
- Lungimea filetelui: 10 mm
- Impedanță: 50 Ohm
- Cablu: coaxial
- Tip cablu: 0.81
- Atenuare cablu: 4,9 dB @ 2,4 GHz pe metru
- Diametru cablu: ca. 0,81 mm
- Raza minimă de îndoire: 3,24 mm
- Culoare cablu: negru
- Lungime cablu, inclusiv conectori: cca 20 cm

## Cerinte de sistem

- Dispozitiv cu un port RP-SMA sau I-PEX Inc., MHF® 4 liber

---

## Pachetul contine

- Cablu
- Piuliță și inel de blocare pentru

---

## Imagini

Kabeldämpfung  
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	0.84	1.12	1.60	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	0.86	1.51	2.15	4.30

## Interface

Conector 1:	1 x RP-SMA jack bulkhead
Conector 2:	1 x I-PEX Inc., MHF® 4 tată

## Technical characteristics

Impedance:	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
Cable colour:	gri
Cable length incl. connector:	20 cm
Smallest bending radius:	3.24 mm