

# Delock Cablu antenă RP-SMA mamă bulkhead la MHF® I tată 1.13 20 cm lungime filet 10 mm 6 GHz

## Descriere scurta

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



ca. 20 cm

## Specification

- Conectori:  
1 x RP-SMA mamă bulkhead >  
1 x MHF® I tată
- Lungimea filetelui: 10 mm
- Impedanță: 50 Ohm
- Cablu: coaxial
- Tip cablu: 1.13
- Atenuare cablu: 3,2 dB @ 2,4 GHz pe metru
- Diametru cablu: ca. 1,13 mm
- Raza minimă de îndoire: 4,5 mm
- Culoare cablu: gri
- Lungime cablu, inclusiv conectori: cca 20 cm

## Cerinte de sistem

- Dispozitiv cu un port RP-SMA sau MHF® I liber

## Pachetul contine

- Cablu
- Piuliță și inel de blocare pentru

Nr. 88340

EAN: 4043619883400

Țara de origine: Taiwan, Republic of China

Pachet: Pungă din plastic cu închidere tip fermoar

Interface	
Conector 1:	1 x RP-SMA jack bulkhead
Conector 2:	1 x MHF® I tată
Technical characteristics	
Impedance:	50 Ω
Physical characteristics	
Thread length:	10 mm
Cable category:	coaxial
Cable type:	1.13
Cable attenuation:	3.2 dB @ 2.4 GHz per meter
Cable colour:	gri
Cable diameter:	1.13 mm
Cable length incl. connector:	20 cm
Smallest bending radius:	4.5 mm