

Delock Cablu antenă SMA mamă buhead la MHF® I tată 1.37 20 cm lungime filet 10 mm

Descriere scurta

Cablul de antenă de la Delock este potrivit pentru conectarea componentelor cu tehnologie de radiofrecvență.



20 cm

Specification

- Conectori:
 - 1 x SMA mamă bulkhead >
 - 1 x MHF® I tată
- Lungimea filetelui: 10 mm
- Impedanță: 50 Ohm
- Cablu: coaxial
- Tip cablu: 1.37
- Atenuare cablu: 2,5 dB @ 2,4 GHz pe metru
- Diametru cablu: ca. 1,37 mm
- Raza minimă de îndoire: 9 mm
- Frecvență: la 6 GHz
- Culoare cablu: gri
- Lungimea incl. conectori (L): aprox. 20 cm

Cerinte de sistem

- Dispozitiv cu un port SMA sau MHF® I liber

Pachetul contine

- Cablu antenă
- Piuliță, șaibă dințată

Nr. 88816

EAN: 4043619888160

Țara de origine: Taiwan, Republic of China

Pachet: • Pungă din plastic cu închidere tip fermoar

Interface	
Conector 1:	1 x 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:	1.37
Cable attenuation:	2,5 dB @ 2,4 GHz pe metru
Cable colour:	gri
Cable diameter:	1.37 mm
Cable length incl. connector:	20 cm
Smallest bending radius:	9 mm