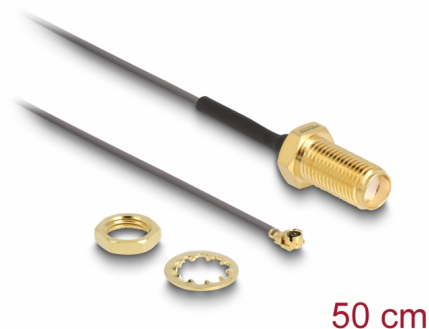


Delock Cablu antenă SMA mamă buhead la I-PEX Inc., MHF® I tată 1.13 50 cm lungime filet 10 mm

Descriere scurta

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



Nr. 88418

EAN: 4043619884186

Țara de origine: Taiwan,
Republic of China

Pachet: Pungă din plastic
cu închidere tip fermoar

Detalii tehnice

- Conectori:
 - 1 x SMA mamă bulkhead >
 - 1 x I-PEX Inc., 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
- Lungimea incl. conectori (L): aprox. 50 cm

Cerinte de sistem

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

Pachetul contine

- Cablu antenă
- Piuliță, șaibă dințată

Imagini



Interface

| | |
|-------------|-----------------------------|
| Conector 1: | 1 x SMA jack bulkhead |
| Conector 2: | 1 x I-PEX Inc., 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 length incl. connector: | 50 cm |
| Smallest bending radius: | 4,5 mm |