

Delock Antenna kábel SMA anya válaszfali csatlakozóval apa MHF® I -dugó 1.13 1 m menethossz 10 mm

Leírás

A Delock antennakábel alkalmas a rádiófrekvenciás technológia komponenseinek csatlakoztatására.



1 m

Tételszám 89919

EAN: 4043619899197

Származási hely: Taiwan, Republic of China

Csomag: Zárható műanyag tasak

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - 1 x SMA anya válaszfali csatlakozó
 - 1 x MHF® I-dugó
- Menethossz: 10 mm
- Impedancia: 50 Ohm
- Kábel típusa: koaxiális
- Kábel típusa: 1.13
- Kábel csillapítás: 3,2 dB @ 2,4 GHz / méter mellett
- Kábelátmérő: kb. 1,13 mm
- Legkisebb hajlítási sugár: 4,5 mm
- Kábel színe: szürke
- Kábelhosszúság a csatlakozóval együtt: kb. 1 m

Rendszerkövetelmények

- Egy szabad SMA vagy MHF® I csatlakozással

A csomag tartalma

- Antennakábel
- Anyacsavar és reteszelő gyűrű

Interface

| | |
|---------------|-----------------------------------|
| Csatlakozó 1: | 1 x Csavaros SMA-csatlakozóhévely |
| Csatlakozó 2: | 1 x MHF® I-dugó |

Technical characteristics

| | |
|-------------|--------|
| Impedancia: | 50 Ohm |
|-------------|--------|

Physical characteristics

| | |
|-------------------------------|----------------------------|
| Thread length: | 10 mm |
| Cable category: | koaxiális |
| Cable type: | 1.13 |
| Cable attenuation: | 3.2 dB @ 2.4 GHz per meter |
| Kábel színe: | fekete szürke |
| Kábelátmérő: | 1.13 mm |
| Cable length incl. connector: | 1 m |
| Legkisebb hajlítási sugár: | 4.5 mm |