

Delock Antenna kábel RP-SMA anya válaszfali csatlakozóval apa MHF® I-dugó 1.13 20 cm menethossz 10 mm 6 GHz

Leírás

Ezt a Delock antennakábelt egy eszköz belsejében az antenna jel továbbítására használják.



ca. 20 cm

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - 1 x RP-SMA anya válaszfali csatlakozó >
 - 1 x MHF® I dugó
- Menethossz: 10 mm
- Impedancia: 50 Ohm
- Kábel: koaxiális
- Kábel típusa: 1.13
- Kábel csillapítás: 3,2 dB @ 2,4 GHz / méter
- Kábelátmérő: kb. 1,13 mm
- Legkisebb hajlítási sugár: 4,5 mm
- Kábel színe: szürke
- Kábelhosszúság a csatlakozóval együtt: kb. 20 cm

Rendszerkövetelmények

- Egy szabad RP-SMA vagy MHF® I csatlakozással

A csomag tartalma

- Kábel
- Anyacsavar és reteszelő gyűrű

Tételszám 88340

EAN: 4043619883400

Származási hely: Taiwan, Republic of China

Csomag: Poly bag





Interface	
Csatlakozó 1:	1 x Csavaros RP-SMA-csatlakozóhüvely
Csatlakozó 2:	1 x MHF® I-dugó
Technical characteristics	
Impedancia:	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
Kábel színe:	szürke
Kábelátmérő:	1.13 mm
Cable length incl. connector:	20 cm
Legkisebb hajlítási sugár:	4.5 mm