

Delock Antenna kábel RP-SMA anya válaszfali csatlakozóval apa I-PEX Inc., MHF® 4-dugó 0.81 10 cm menethossz 9 mm fröccsenésálló

Leírás

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

Az alaplap RP-SMA panelaljzatán lévő laza forrasztó karikának köszönhetően egy cseppmentes kapcsolat biztosított az egységgel.



Tételszám 12464

EAN: 4043619124640

Származási hely: Taiwan, Republic of China

Csomag: Zárható műanyag tasak

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - 1 x RP-SMA anya válaszfali csatlakozó >
 - 1 x I-PEX Inc., MHF® 4-dugó
- Menethossz: 9 mm
- Impedancia: 50 Ohm
- Kábel: koaxiális
- Kábel típusa: 0.81
- Kábel csillapítás: 4,9 dB @ 2,4 GHz / méter
- Kábelátmérő: kb. 0,81 mm
- Legkisebb hajlítási sugár: 3,24 mm
- Kábel színe: fekete
- Hosszúság (a csatlakozóval együtt) (L): kb. 10 cm

Rendszerkövetelmények

- Egy szabad RP-SMA vagy I-PEX Inc., MHF® 4 csatlakozással

A csomag tartalma

- Kábel
- Anyacsavar és reteszelő gyűrű

Képek



Interface

Csatlakozó 1:	1 x Csavaros RP-SMA-csatlakozóhévely
Csatlakozó 2:	1 x I-PEX Inc., MHF® 4-dugó

Technical characteristics

Impedancia:	50 Ω
-------------	------

Physical characteristics

Thread length:	9 mm
Cable category:	koaxiális
Cable type:	0.81
Cable attenuation:	4.9 dB @ 2.40 GHz per meter
Kábel színe:	fekete
Cable length incl. connector:	10 cm
Legkisebb hajlítási sugár:	3.24 mm
Diameter mounting hole:	6,5 mm