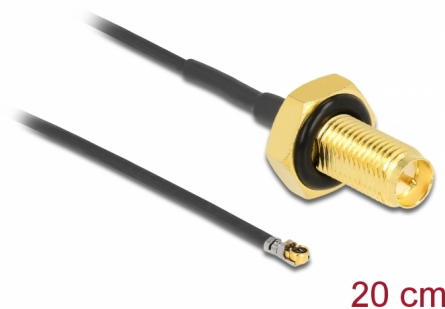


Delock Antenna kábel RP-SMA anya válaszfali csatlakozóval apa I-PEX Inc., MHF® 4L LK-dugó 1.37 20 cm menethossz 10 mm fröccsenésálló

Leírás

A Delock antennakábel alkalmas a rádiófrekvenciás technológia komponenseinek csatlakoztatására.

Ez a kábel a belső reteszelése miatt alkalmas nagy ütés- és rezgőkörnyezetben történő használatra.



Tételszám 12657

EAN: 4043619126576

Származási hely: China

Csomag: Zárható műanyag tasak

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - 1 x RP-SMA anya válaszfali csatlakozó >
 - 1 x I-PEX Inc., MHF® 4L LK-dugó
- Menethossz: 10 mm
- Impedancia: 50 Ohm
- Kábel: koaxiális
- Kábel típusa: 1.37
- Kábel csillapítás: 2,5 dB @ 2,4 GHz / méter
- Kábelátmérő: kb. 1.37 mm
- Legkisebb hajlítási sugár: 4,5 mm
- Hosszúság (a csatlakozóval együtt): kb. 20 cm

Rendszerkövetelmények

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

A csomag tartalma

- Antennakábel

Képek



General

Protection category:	Fröccsenésálló
----------------------	----------------

Interface

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

Technical characteristics

Impedancia:	50 Ω
-------------	------

Physical characteristics

Thread length:	10 mm
Cable category:	koaxiális
Cable type:	1.37
Cable attenuation:	2,5 dB @ 2,4 GHz / méter
Kábel színe:	fekete szürke
Cable length incl. connector:	20 cm
Legkisebb hajlítási sugár:	9 mm