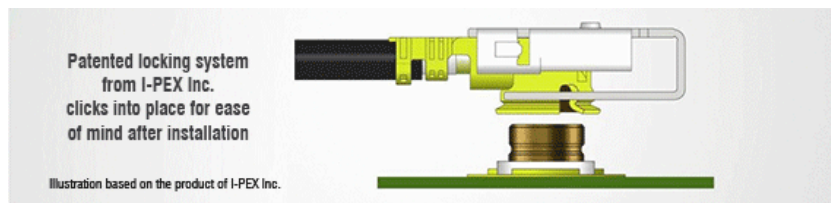


# Delock Antenna kábel SMA anya válaszfali csatlakozóval apa I-PEX Inc., MHF® 4L LK-dugó 1.37 50 cm menethossz 10 mm

## Leírás

A Delock antennakábel alkalmas a rádiófrekvenciás technológia komponenseinek csatlakoztatására.

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



**Tételszám 12666**

EAN: 4043619126668

Származási hely: China

Csomag: Zárható műanyag tasak

## Műszaki adatok

- Csatlakozó:
  - 1 x 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. 50 cm

## Rendszerkövetelmények

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

---

## A csomag tartalma

- Antennakábel

---

## Képek



## Interface

|               |                                   |
|---------------|-----------------------------------|
| Csatlakozó 1: | 1 x Csavaros 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<br>szürke         |
| Cable length incl. connector: | 50 cm                    |
| Legkisebb hajlítási sugár:    | 9 mm                     |