

# Delock Θηλυκό Καλώδιο Κεραίας RP-SMA με διάφραγμα προς αρσενικό I-PEX Inc., MHF® I των 1.13 20 cm με σπείρωμα μήκους 10 χιλ. 6 GHz

## Περιγραφή

Αυτό το καλώδιο κεραίας της Delock χρησιμοποιείται για να παρέχει σήμα στο εσωτερικό μιας συσκευής.



### Αρ. προϊόντος 88340

EAN: 4043619883400

Χώρα προέλευσης:  
Taiwan, Republic of  
China

Συσκευασία: Τσαντάκι με  
φερμουάρ

## Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:  
1 x RP-SMA θηλυκό με διάφραγμα >  
1 x I-PEX Inc., MHF® I αρσενικό
- Μήκος σπειρώματος: 10 χιλ.
- Σύνθετη αντίσταση: 50 Ohm
- Καλώδιο: ομοαξονικό
- Τύπος καλωδίου: 1.13
- Εξασθένηση καλωδίου: 3,2 dB @ 2,4 GHz ανά μέτρο
- Διάμετρος καλωδίου: περίπου 1,13 mm
- Ελάχιστη ακτίνα καμπυλότητας: 4,5 mm
- Χρώμα καλωδίου: γκρί
- Μήκος καλωδίου περιλ. ο σύνδεσμος: περ. 20 cm

## Απαιτήσεις συστήματος

- Συσκευή με δωρεάν σύνδεση RP-SMA ή I-PEX Inc., MHF® I

---

## Περιεχόμενα συσκευασίας

- Καλώδιο
- Παξιμάδι και δακτύλιος σύσφιξης

---

## Εικόνες



## Interface

|               |                                 |
|---------------|---------------------------------|
| Συνδετήρας 1: | 1 x RP-SMA θηλυκό διάφραγμα     |
| Συνδετήρας 2: | 1 x I-PEX Inc., MHF® I αρσενικό |

## Technical characteristics

|                    |      |
|--------------------|------|
| Σύνθετη αντίσταση: | 50 Ω |
|--------------------|------|

## Physical characteristics

|                               |                            |
|-------------------------------|----------------------------|
| Thread length:                | 10 mm                      |
| Cable category:               | ομοαξονικό                 |
| Cable type:                   | 1.13                       |
| Cable attenuation:            | 3.2 dB @ 2.4 GHz per meter |
| Χρώμα καλωδίου:               | γκρί                       |
| Cable length incl. connector: | 20 cm                      |
| Ελάχιστη ακτίνα καμπυλότητας: | 4,5 mm                     |