

# Delock Θηλυκό Καλώδιο Κεραίας RP-SMA με διάφραγμα προς αρσενικό I-PEX Inc., MHF® II των 0.81 20 cm με σπείρωμα μήκους 10 χιλ.

## Περιγραφή

Το καλώδιο κεραίας της Delock είναι κατάλληλο για σύνδεση τμημάτων με τεχνολογία ραδιοφωνικής συχνότητας.



### Αρ. προϊόντος 88810

EAN: 4043619888108

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® II αρσενικό
- Μήκος σπειρώματος: 10 χιλ.
- Σύνθετη αντίσταση: 50 Ohm
- Καλώδιο: ομοαξονικό
- Τύπος καλωδίου: 0.81
- Εξασθένιση καλωδίου: 4,9 dB @ 2,4 GHz ανά μέτρο
- Διάμετρος καλωδίου: περίπου 0,81 mm
- Ελάχιστη ακτίνα καμπυλότητας: 3,24 mm
- Χρώμα καλωδίου: γκρί
- Μήκος καλωδίου περιλ. ο σύνδεσμος: περ. 20 cm

## Απαιτήσεις συστήματος

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

---

## Περιεχόμενα συσκευασίας

- Καλώδιο
- Παξιμάδι και δακτύλιος σύσφιξης

## Interface

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

## Technical characteristics

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

## Physical characteristics

Thread length:	10 mm
Cable category:	ομοαξονικό
Cable type:	0.81
Cable attenuation:	4.9 dB @ 2.40 GHz per meter
Χρώμα καλωδίου:	γκρί
Cable length incl. connector:	20 cm
Ελάχιστη ακτίνα καμπυλότητας:	3.24 mm