

# Delock Θηλυκό Καλώδιο Κεραίας RP-SMA με διάφραγμα προς αρσενικό 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.



ca. 20 cm

## Χαρακτηριστικά

- Συνδετήρας:  
1 x RP-SMA θηλυκό με διάφραγμα >  
1 x MHF® I αρσενικό
- Μήκος σπειρώματος: 10 χιλ.
- Σύνθετη αντίσταση: 50 Ohm
- Καλώδιο: ομοαξονικό
- Τύπος καλωδίου: 1.13
- Εξασθένιση 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 MHF® I

## Περιεχόμενα συσκευασίας

- Καλώδιο
- Παξιμάδι και δακτύλιος σύσφιξης

Αρ. προϊόντος 88340

EAN: 4043619883400

Χώρα προέλευσης: Taiwan, Republic of China

Συσκευασία: Τσαντάκι με φερμουάρ



Interface	
Συνδετήρας 1:	1 x RP-SMA θηλυκό διάφραγμα
Συνδετήρας 2:	1 x 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
Διάμετρος καλωδίου:	1.13 mm
Cable length incl. connector:	20 cm
Ελάχιστη ακτίνα καμπυλότητας:	4.5 mm