

Delock Θηλυκό Καλώδιο Κεραίας RP-SMA με διάφραγμα προς αρσενικό I-PEX Inc., MHF® 4 των 0.81 20 cm με σπείρωμα μήκους 10 χιλ.

Περιγραφή

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



20 cm

Αρ. προϊόντος 88815

EAN: 4043619888153

Χώρα προέλευσης:
Taiwan, Republic of
China

Συσκευασία: Τσαντάκι με
φερμουάρ

Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:
1 x RP-SMA θηλυκό με διάφραγμα >
1 x αρσενικό I-PEX Inc., MHF® 4
- 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: μαύρο
- Μήκος καλωδίου περιλ. ο σύνδεσμος: περ. 20 cm

Απαιτήσεις συστήματος

- Συσκευή με δωρεάν σύνδεση RP-SMA ή I-PEX Inc., MHF® 4

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Καλώδιο
- Παξιμάδι και δακτύλιος σύσφιξης

Εικόνες

Kabeldämpfung
Attenuation

Ø	0.81			1.13			1.37					
Meter	0.20	0.35	0.50	1.00	0.20	0.35	0.50	1.00	0.20	0.35	0.50	1.00
dB@2.4GHz	0.98	1.72	2.45	4.90	0.64	1.12	1.60	3.20	0.50	0.88	1.25	2.50
dB@6.0GHz	1.70	2.98	4.25	8.50	1.08	1.89	2.70	5.40	0.86	1.51	2.15	4.30

Interface

Συνδετήρας 1:	1 x RP-SMA θηλυκό διάφραγμα
Συνδετήρας 2:	1 x αρσενικό I-PEX Inc., MHF® 4

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