

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. Αδιάβροχο

Περιγραφή

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

Εξαιτίας του χαλαρού δακτυλίου σφράγισης στη βάση της δικτύωσης RP-SMA, η πρίζα διαβεβαιώνει την αδιάβροχη σύνδεση στη μονάδα.



20 cm

Αρ. προϊόντος 88746

EAN: 4043619887460

Χώρα προέλευσης: 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
- Αδιάβροχο
- 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: μαύρο
- Μήκος καλωδίου περιλ. ο σύνδεσμος: περ. 20 cm

Απαιτήσεις συστήματος

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

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Καλώδιο
- Παξιμάδι και δακτύλιος σύσφιξης

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:	μαύρο
Cable length incl. connector:	20 cm
Ελάχιστη ακτίνα καμπυλότητας:	4,5 mm