

# Delock Βύσμα N καλωδίου κεραίας > βύσμα RP-SMA CFD400 LLC400 2 m χαμηλών απωλειών

## Περιγραφή

Αυτό το ομοαξονικό καλώδιο υψηλής ποιότητας εξασφαλίζει την αξιόπιστη σύνδεση των μερών της τεχνολογίας ραδιοσυχνότητων. Διακρίνεται από πολύ χαμηλή εξασθένηση.



2 m

### Αρ. προϊόντος 13020

EAN: 4043619130207

Χώρα προέλευσης:  
Taiwan, Republic of  
China

Συσκευασία: White Box

## Προδιαγραφές

- Συνδετήρας: βύσμα N > βύσμα RP-SMA
- Τύπος καλωδίου: CFD400, LLC400
- Σύνθετη αντίσταση: 50 Ohm
- Εξασθένηση καλωδίου:  
2,4 GHz: περίπου 0,22 dB ανά μέτρο  
5,7 GHz: περίπου 0,35 dB ανά μέτρο
- Διάμετρος: περίπου 10,5 mm
- Ελάχιστη ακτίνα καμπυλότητας: 51,5 mm
- Χρώμα: μαύρο
- Μήκος καλωδίου: περίπου 2 m

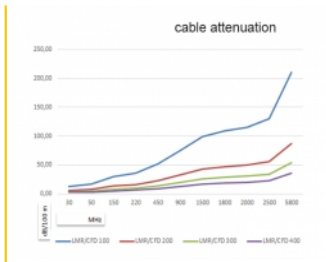
## Απαιτήσεις συστήματος

- Συσκευή με ελεύθερη διασύνδεση RP-SMA

## Περιεχόμενα συσκευασίας

- Καλώδιο κεραίας

## Εικόνες



## Interface

Συνδετήρας 1:	N βύσμα
Συνδετήρας 2:	βύσμα RP-SMA

## Technical characteristics

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

## Physical characteristics

Cable type:	CFD400, LLC400
Cable attenuation:	2,4 GHz: περίπου 0,22 dB ανά μέτρο 5,7 GHz: περίπου 0,35 dB ανά μέτρο
Χρώμα καλωδίου:	μαύρο
Μήκος καλωδίου:	2 m
Ελάχιστη ακτίνα καμπυλότητας:	51,5 mm