

# Delock Câble d'antenne SMA mâle > SMA femelle CFD400 LLC400 3 m faible perte

## Description

Ce câble coaxial de haute qualité assure une connexion fiable des composants de technologie radio fréquence. Il se caractérise par une très faible atténuation.



ca. 3 m

## Spécifications techniques

- Connecteurs :  
1 x SMA mâle >  
1 x SMA femelle
- Impédance : 50 Ohms
- Câble : coaxial
- Type de câble : CFD400, LLC400
- Atténuation de câble :  
0,22 dB @ 2,4 GHz par mètre  
0,35 dB @ 5,7 GHz par mètre
- Diamètre du câble : env. 10,5 mm
- Rayon de courbure minimal : 51,5 mm
- Couleur du câble : noire
- Longueur, cordon incl. (L): env. 5 m

## Configuration système requise

- Appareil avec un connecteur SMA libre

## Contenu de l'emballage

- Câble d'antenne

## N° produit 13007

EAN: 4043619130078

Pays d'origine: Taiwan, Republic of China

Emballage: Poly bag



## Image

