

# Delock Cavo antenna SMA maschio > SMA femmina CFD400 LLC400 3 m a basse perdite

## Descrizione

Questo cavo coassiale di alta qualità assicura un collegamento affidabile di componenti di tecnologia di radiofrequenza. È caratterizzato da una bassa attenuazione.



ca. 3 m

## Specifiche

- Connettori:  
1 x SMA maschio >  
1 x SMA femmina
- Impedenza: 50 Ohm
- Cavo: coassiale
- Tipo di cavo: CFD400, LLC400
- Attenuazione cavo:  
0,22 dB a 2,4 GHz per metro  
0,35 dB a 5,7 GHz per metro
- Diametro cavo: ca. 10,5 mm
- Raggio di curvatura minimo: 51,5 mm
- Colore del cavo: nero
- Lunghezza con connettori (L): ca. 5 m

## Requisiti di sistema

- Dispositivo con un connettore SMA disponibile

## Contenuto della confezione

- Cavo antenna

## Articolo n. 13007

EAN: 4043619130078

Paese di origine: Taiwan, Republic of China

Pacchetto: Poly bag



## Immagini

