

Delock Cavo antenna RP-SMA maschio > RP-SMA femmina CFD400 LLC400 1 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. 1 m

Specifiche

- Connettori:
1 x RP-SMA maschio >
1 x RP-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. 1 m

Requisiti di sistema

- Dispositivo con una porta RP-SMA disponibile

Contenuto della confezione

- Cavo antenna

Articolo n. 13013

EAN: 4043619130139

Paese di origine: Taiwan, Republic of China

Pacchetto: White Box



Immagini

