

Delock Câble d'antenne RP-SMA mâle à RP-SMA mâle LMR/CFD300 2 m low loss

Description

Le câble d'antenne de Delock est approprié aux composants de connexion de la technologie de fréquence radio.



2 m

Spécifications techniques

- Connecteurs :
1 x RP-SMA mâle >
1 x RP-SMA mâle
- Impédance : 50 Ohms
- Type de câble : LMR300
- Type de câble : coaxial
- Atténuation de câble : 0,31 dB @ 2 GHz par mètre
- Diamètre du câble : env. 7,50 mm
- Couleur du câble : noire
- Rayon de courbure minimal : 75 mm
- Longueur, cordon incl. (L) : env. 2 m

Configuration système requise

- Appareil avec un port RP-SMA libre

Contenu de l'emballage

- Câble d'antenne

N° produit 90454

EAN: 4043619904549

Pays d'origine: China

Emballage: • Sac polyvalent à fermeture éclair

Image

