

# Delock Câble d'antenne RP-SMA mâle vers RP-SMA femelle LMR/CFD100 2 m low loss

#### **Description**

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



## N° produit 90445

EAN: 4043619904457 Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture

éclair

## Détails techniques

· Connecteurs:

1 x RP-SMA mâle >

1 x RP-SMA femelle

• Impédance : 50 Ohms

• Type de câble : LMR100

• Type de câble : coaxial

• Atténuation de câble : 0,99 dB @ 2 GHz par mètre

• Diamètre du câble : env. 2,79 mm

• Couleur du câble : noire

Rayon de courbure minimal : 28 mm
Longueur, cordon incl. (L) : env. 2 m

#### Configuration système requise

• Appareil avec deux connecteurs RP-SMA disponibles



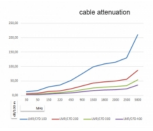
# Contenu de l'emballage

• Câble d'antenne

# **Image**









## Interface

Connecteur 1:	1 x RP-SMA mâle
Connecteur 2:	1 x RP-SMA femelle

### **Technical characteristics**

|--|

# **Physical characteristics**

Cable category:	coaxial
Cable type:	LMR100
Couleur du câble:	noir
Cable length incl. connector:	2 m