

Cavo antenna RP-SMA maschio per RP-SMA femmina LMR/CFD100 10 m low loss

Descrizione

Il cavo dell'antenna Delock è adatto a collegare componenti di tecnologia a radiofrequenza.



10 m

Specifiche

- Connettori:
1 x RP-SMA maschio >
1 x RP-SMA femmina
- Impedenza: 50 Ohm
- Tipo di cavo: LMR100
- Tipo di cavo: coassiale
- Attenuazione cavo: 0,99 dB @ 2 GHz per metro
- Diametro cavo: ca. 2,79 mm
- Colore del cavo: nero
- Raggio di curvatura minimo: 28 mm
- Lunghezza con connettori (L): ca. 10 m

Requisiti di sistema

- Dispositivo con un connettore RP-SMA disponibile

Contenuto della confezione

- Cavo antenna

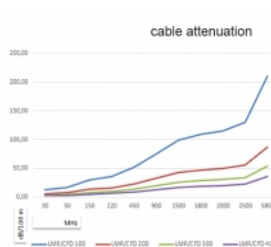
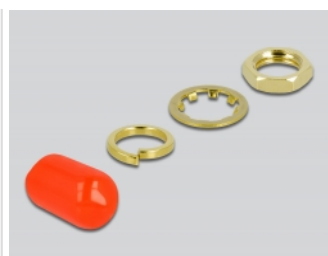
Articolo n. 90465

EAN: 4043619904655

Paese di origine: China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

Immagini



Interface	
Connettore 1:	1 x RP-SMA plug
Connettore 2:	1 x RP-SMA jack
Technical characteristics	
Impedance:	50 Ohm
Physical characteristics	
Cable category:	coassiale
Cable type:	LMR100
Cable colour:	black
Cable length incl. connector:	10 m