

Delock 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

Articolo n. 90465

EAN: 4043619904655

Paese di origine: China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

Dettagli tecnici

- 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

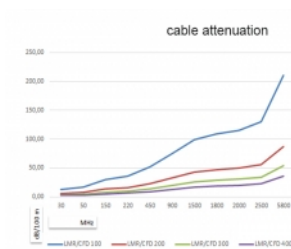
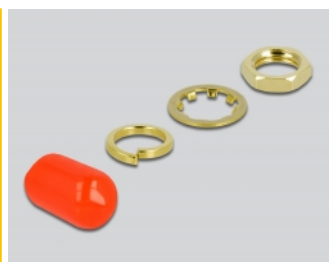
Requisiti di sistema

- Dispositivo con un connettore RP-SMA disponibile

Contenuto della confezione

- Cavo antenna

Immagini



Interface

| | |
|---------------|--------------------|
| Connettore 1: | 1 x RP-SMA maschio |
| Connettore 2: | 1 x RP-SMA femmina |

Technical characteristics

| | |
|------------|--------|
| Impedance: | 50 Ohm |
|------------|--------|

Physical characteristics

| | |
|-------------------------------|-----------|
| Cable category: | coassiale |
| Cable type: | LMR100 |
| Cable colour: | nero |
| Cable length incl. connector: | 10 m |