

Delock Cavo antenna N maschio > RP-SMA maschio CFD400 LLC400 10 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. Grazie al connettore N impermeabile, questo cavo è ideale per l'uso all'aperto.



10 m

Articolo n. 13028

EAN: 4043619130283

Paese di origine: Taiwan,
Republic of China

Pacchetto: Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - 1 x N maschio impermeabile >
 - 1 x RP-SMA maschio
- Impedenza: 50 Ohm
- Tipo di cavo: CFD400, LLC400
- Tipo di cavo: coassiale
- Attenuazione cavo:
 - 0,3 dB a 3,0 GHz per metro
 - 0,48 dB a 6,0 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. 10 m

Requisiti di sistema

- Dispositivo con una porta N e RP-SMA libera

Interface

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

Technical characteristics

| | |
|------------|------|
| Impedance: | 50 Ω |
|------------|------|

Physical characteristics

| | |
|--------------------------|--|
| Cable type: | CFD400, LLC400 |
| Cable attenuation: | 0.30 dB @ 3.0 GHz 0.48 dB @ 6.0 GHz |
| Cable colour: | nero |
| Cable length: | 10 m |
| Smallest bending radius: | 51.5 mm |