

Delock Cavo antenna N maschio > N femmina CFD400 LLC400 10 m a basse perdite impermeabile

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. 13029

EAN: 4043619130290

Paese di origine: Taiwan,
Republic of China

Pacchetto: Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - 1 x N maschio impermeabile >
 - 1 x N femmina impermeabile
- Impedenza: 50 Ohm
- Tipo di cavo: CFD400, LLC400
- Tipo di cavo: coassiale
- Attenuazione cavo:
 - 0,30 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 portao N disponibile

Contenuto della confezione

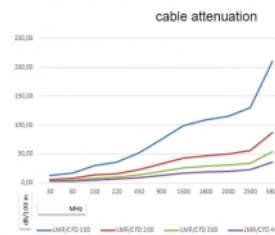
- Cavo antenna

Immagini



Trk	QWR	1 U	Ref 1 U	Col 5ms	Trk	QWR	1 U	Ref 1 U	Col 5ms
1	1	1	1.00000 GHz	1.000 U	1	1	1	1.00000 GHz	1.000 U
2	2	2	1.00000 GHz	1.000 U	2	2	2	1.00000 GHz	1.000 U
3	3	3	1.00000 GHz	1.000 U	3	3	3	1.00000 GHz	1.000 U
4	4	4	1.00000 GHz	1.000 U	4	4	4	1.00000 GHz	1.000 U
5	5	5	1.00000 GHz	1.000 U	5	5	5	1.00000 GHz	1.000 U
6	6	6	1.00000 GHz	1.000 U	6	6	6	1.00000 GHz	1.000 U
7	7	7	1.00000 GHz	1.000 U	7	7	7	1.00000 GHz	1.000 U
8	8	8	1.00000 GHz	1.000 U	8	8	8	1.00000 GHz	1.000 U
9	9	9	1.00000 GHz	1.000 U	9	9	9	1.00000 GHz	1.000 U
10	10	10	1.00000 GHz	1.000 U	10	10	10	1.00000 GHz	1.000 U

Trk	QWR	1 U	Ref 1 U	Col 5ms
1	1	1	1.00000 GHz	1.000 U
2	2	2	1.00000 GHz	1.000 U
3	3	3	1.00000 GHz	1.000 U
4	4	4	1.00000 GHz	1.000 U
5	5	5	1.00000 GHz	1.000 U
6	6	6	1.00000 GHz	1.000 U
7	7	7	1.00000 GHz	1.000 U
8	8	8	1.00000 GHz	1.000 U
9	9	9	1.00000 GHz	1.000 U
10	10	10	1.00000 GHz	1.000 U



Interface

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