

Delock Antennkabel N-hane > N-hona CFD400 LLC400 10 m, liten förlust vattentät

Beskrivning

Denna högkvalitativa koaxialkabel säkerställer en pålitlig anslutning av komponenter för radiofrekvensteknik. Den kännetecknas av en mycket låg dämpning. Tack vare den vattentäta N-anslutningen passar kabeln perfekt för utomhusbruk.



10 m

Artikelnummer 13029

EAN: 4043619130290

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Paket: Låda

Specifikationer

- Anslutning:
 - 1 x N-hane vattentät >
 - 1 x N-hona vattentät
- Impedans: 50 Ohm
- Kabeltyp: CFD400, LLC400
- Kabeltyp: koaxiell
- Kabeldämpning:
 - 0,30 dB @ 3,0 GHz per meter
 - 0,48 dB @ 6,0 GHz per meter
- Kabeldiameter: ca. 10,5 mm
- Lägsta böjningsradie: 51,5 mm
- Kabelfärg: svart
- Längd inkl. kontakter (L): ca. 10 m

Systemkrav

- Enhet med en ledig eller N port

Paketets innehåll

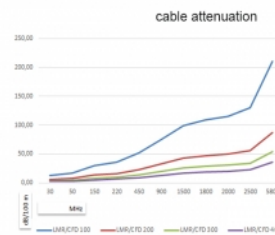
- Antennkabel

Bilder



Tråd	QMR	1 (U)	Ref 1 (U)	Col 5mm	Tråd	QMR	1 (U)	Ref 1 (U)	Col 5mm
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

Tråd	QMR	1 (U)	Ref 1 (U)	Col 5mm
1	1	1	1	1
2	2	2	2	2
3	3	3	3	3
4	4	4	4	4
5	5	5	5	5
6	6	6	6	6
7	7	7	7	7
8	8	8	8	8
9	9	9	9	9
10	10	10	10	10



Interface

Kontakt 1:	N-hane
Kontakt 2:	1 x N hona RP-SMA-hane

Technical characteristics

Impedans:	50 Ω
-----------	------

Physical characteristics

Cable type:	CFD400, LLC400
Cable attenuation:	0.30 dB @ 3.0 GHz 0.48 dB @ 6.0 GHz
Kabelfärg:	svart
Kabellängd:	10 m
Lägsta böjningsradie:	51,5 mm