

Delock Antennenkabel N Stecker > N Buchse CFD400 LLC400 10 m low loss wasserdicht

Beschreibung

Dieses hochwertige Antennenkabel dient der sicheren Verbindung von Komponenten der Hochfrequenztechnik. Es zeichnet sich durch eine **sehr geringe Dämpfung** aus. Dank des **wasserdichten N Anschlusses** ist dieses Kabel ideal für die Nutzung im Außenbereich.



10 m

Artikel-Nr. 13029

EAN: 4043619130290

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Verpackung: Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x N Stecker wasserdicht >
 - 1 x N Buchse wasserdicht
- Impedanz: 50 Ohm
- Kabeltyp: CFD400, LLC400
- Kabelart: coaxial
- Kabeldämpfung:
 - 0,30 dB @ 3,0 GHz pro Meter
 - 0,48 dB @ 6,0 GHz pro Meter
- Kabeldurchmesser: ca. 10,5 mm
- Kleinster Biegeradius: ca. 51,5 mm
- Kabelfarbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse (L): ca. 10 m

Systemvoraussetzungen

- Gerät mit einem freien N Anschluss

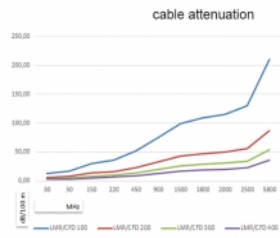
Packungsinhalt

- Antennenkabel

Abbildungen



Typ	QWR	1 (U)	Ref 1 (U)	Col 5ms	Typ	QWR	1 (U)	Ref 1 (U)	Col 5ms	3
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1
3	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1
4	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1
5	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1
6	1	1	1	1	6	1	1	1	1	1
7	1	1	1	1	7	1	1	1	1	1
8	1	1	1	1	8	1	1	1	1	1
9	1	1	1	1	9	1	1	1	1	1
10	1	1	1	1	10	1	1	1	1	1
11	1	1	1	1	11	1	1	1	1	1
12	1	1	1	1	12	1	1	1	1	1
13	1	1	1	1	13	1	1	1	1	1
14	1	1	1	1	14	1	1	1	1	1
15	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1
16	1	1	1	1	16	1	1	1	1	1
17	1	1	1	1	17	1	1	1	1	1
18	1	1	1	1	18	1	1	1	1	1
19	1	1	1	1	19	1	1	1	1	1
20	1	1	1	1	20	1	1	1	1	1
21	1	1	1	1	21	1	1	1	1	1
22	1	1	1	1	22	1	1	1	1	1
23	1	1	1	1	23	1	1	1	1	1
24	1	1	1	1	24	1	1	1	1	1
25	1	1	1	1	25	1	1	1	1	1
26	1	1	1	1	26	1	1	1	1	1
27	1	1	1	1	27	1	1	1	1	1
28	1	1	1	1	28	1	1	1	1	1
29	1	1	1	1	29	1	1	1	1	1
30	1	1	1	1	30	1	1	1	1	1
31	1	1	1	1	31	1	1	1	1	1
32	1	1	1	1	32	1	1	1	1	1
33	1	1	1	1	33	1	1	1	1	1
34	1	1	1	1	34	1	1	1	1	1
35	1	1	1	1	35	1	1	1	1	1
36	1	1	1	1	36	1	1	1	1	1
37	1	1	1	1	37	1	1	1	1	1
38	1	1	1	1	38	1	1	1	1	1
39	1	1	1	1	39	1	1	1	1	1
40	1	1	1	1	40	1	1	1	1	1
41	1	1	1	1	41	1	1	1	1	1
42	1	1	1	1	42	1	1	1	1	1
43	1	1	1	1	43	1	1	1	1	1
44	1	1	1	1	44	1	1	1	1	1
45	1	1	1	1	45	1	1	1	1	1
46	1	1	1	1	46	1	1	1	1	1
47	1	1	1	1	47	1	1	1	1	1
48	1	1	1	1	48	1	1	1	1	1
49	1	1	1	1	49	1	1	1	1	1
50	1	1	1	1	50	1	1	1	1	1
51	1	1	1	1	51	1	1	1	1	1
52	1	1	1	1	52	1	1	1	1	1
53	1	1	1	1	53	1	1	1	1	1
54	1	1	1	1	54	1	1	1	1	1
55	1	1	1	1	55	1	1	1	1	1
56	1	1	1	1	56	1	1	1	1	1
57	1	1	1	1	57	1	1	1	1	1
58	1	1	1	1	58	1	1	1	1	1
59	1	1	1	1	59	1	1	1	1	1
60	1	1	1	1	60	1	1	1	1	1
61	1	1	1	1	61	1	1	1	1	1
62	1	1	1	1	62	1	1	1	1	1
63	1	1	1	1	63	1	1	1	1	1
64	1	1	1	1	64	1	1	1	1	1
65	1	1	1	1	65	1	1	1	1	1
66	1	1	1	1	66	1	1	1	1	1
67	1	1	1	1	67	1	1	1	1	1
68	1	1	1	1	68	1	1	1	1	1
69	1	1	1	1	69	1	1	1	1	1
70	1	1	1	1	70	1	1	1	1	1
71	1	1	1	1	71	1	1	1	1	1
72	1	1	1	1	72	1	1	1	1	1
73	1	1	1	1	73	1	1	1	1	1
74	1	1	1	1	74	1	1	1	1	1
75	1	1	1	1	75	1	1	1	1	1
76	1	1	1	1	76	1	1	1	1	1
77	1	1	1	1	77	1	1	1	1	1
78	1	1	1	1	78	1	1	1	1	1
79	1	1	1	1	79	1	1	1	1	1
80	1	1	1	1	80	1	1	1	1	1
81	1	1	1	1	81	1	1	1	1	1
82	1	1	1	1	82	1	1	1	1	1
83	1	1	1	1	83	1	1	1	1	1
84	1	1	1	1	84	1	1	1	1	1
85	1	1	1	1	85	1	1	1	1	1
86	1	1	1	1	86	1	1	1	1	1
87	1	1	1	1	87	1	1	1	1	1
88	1	1	1	1	88	1	1	1	1	1
89	1	1	1	1	89	1	1	1	1	1
90	1	1	1	1	90	1	1	1	1	1
91	1	1	1	1	91	1	1	1	1	1
92	1	1	1	1	92	1	1	1	1	1
93	1	1	1	1	93	1	1	1	1	1
94	1	1	1	1	94	1	1	1	1	1
95	1	1	1	1	95	1	1	1	1	1
96	1	1	1	1	96	1	1	1	1	1
97	1	1	1	1	97	1	1	1	1	1
98	1	1	1	1	98	1	1	1	1	1
99	1	1	1	1	99	1	1	1	1	1
100	1	1	1	1	100	1	1	1	1	1



Schnittstelle

Anschluss 1:	N Stecker
Anschluss 2:	1 x N Buchse RP-SMA Stecker

Technische Eigenschaften

Impedanz:	50 Ω
-----------	-------------

Physikalische Eigenschaften

Kabeltyp:	CFD400, LLC400
Kabeldämpfung:	0,30 dB @ 3,0 GHz 0,48 dB @ 6,0 GHz
Kabelfarbe:	schwarz
Kabellänge:	10 m
Kleinster Biegeradius:	51,5 mm