



CÔNG TY TNHH THƯƠNG MẠI DỊCH VỤ THIẾT BỊ ĐIỆN ĐOÀN GIA

ĐC: 23 Kỳ Con, Phường Nguyễn Thái Bình, Quận 1, TP Hồ Chí Minh

ĐT: 028.38214 791 - 38214 792 Fax: 028.38214 792

MST: 0313 281 528

DOAN GIA ELECTRIC www: doangiaelectric.com

Email: doangiaelectric@gmail.com

BẢNG GIÁ CÁP PVC CADIVI

(Áp dụng từ ngày 17/05/2021)

STT	QUY CÁCH DÂY	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)			
			1 RUỘT CV	2 RUỘT CVV	3 RUỘT CVV	4 RUỘT CVV
1	CV -1.0 (7/0.425) -0,6/1KV Cuộn 100m	Cuộn	444.000			
2	CV -1.25 (7/0.45) -600V Cuộn 100m	Cuộn	471.900			
3	CV -1.5 (7/0.52) -0,6/1KV Cuộn 100m	Cuộn	610.500	19.591	25.850	32.890
4	CV -2.0 (7/0.60) -600V Cuộn 100m	Cuộn	790.900			
5	CV -2.5 (7/0.67) -0,6/1KV Cuộn 100m	Cuộn	995.500	28.710	38.280	48.730
6	CV -3.5 (7/0.80) -600V Cuộn 100m	Cuộn	1.338.700			
7	CV -4,0 (7/0.85) -0,6/1KV Cuộn 100m	Cuộn	1.507.000	41.580	56.100	73.260
8	CV -5.5 (7/0.10) -600V Cuộn 100m	Cuộn	2.072.400			
9	CV - 6 (7/1.04) -0,6/1KV Cuộn 100m	Cuộn	2.211.000	57.420	79.860	104.940
10	CV - 8 (7/1.20) -600V Cuộn 100m	Cuộn	2.970.000			
11	CV - 10 (7/1.35) -0,6/1KV Cuộn 100m	Cuộn	3.663.000	92.730	128.920	167.860
12	CV - 16 (7/1.7) -0,6/1KV	Mét	55.770	143.770	198.990	255.420
13	CV - 25 (7/2.14) -0,6/1KV	Mét	87.450	208.450	296.890	386.430
14	CV - 35 (7/2.52) -0,6/1KV	Mét	121.000	277.750	398.860	522.390
15	CV - 50 (19/1.8) -0,6/1KV	Mét	165.550	369.930	536.140	706.420
16	CV - 70 (19/2.14) -0,6/1KV	Mét	236.170	517.000	755.040	998.580
17	CV - 95 (19/2.52) -0,6/1KV	Mét	326.590	707.080	1.042.030	1.377.750
18	CV - 120 (19/2.8) -0,6/1KV	Mét	425.370	920.700	1.348.930	1.787.170
19	CV - 150 (37/2.3) -0,6/1KV	Mét	508.420	1.091.200	1.602.480	2.135.430
20	CV - 185 (37/2.52) -0,6/1KV	Mét	634.810	1.358.280	1.999.800	2.656.060
21	CV -240 (61/2.25) -0,6/1KV	Mét	831.820	1.771.990	2.615.580	3.478.530
22	CV -300 (61/2.52) -0,6/1KV	Mét	1.043.350	2.221.450	3.274.260	4.359.190
23	CV - 400 (61/2.9) -0,6/1KV	Mét	1.330.780	2.830.300	4.173.840	5.556.760
24	VC1.5 (F 1.38)	Cuộn	574.200			
25	VC2.5 (F 1.77)	Cuộn	919.600			
26	VC4 (F 2.24)	Cuộn	1.434.400			
27	VC6 (F 2.74)	Cuộn	2.114.200			
28	VC10 (F 3.56)	Cuộn	3.553.000			
29	VCmo 2x1.0 (2x32/0.2) 300/500V	Cuộn	946.000			
30	VCmo 2x1.5 (2x30/0.25) 300/500V	Cuộn	1.333.200			
31	VCmo 2x2.5 (2x50/0.25) 300/500V	Cuộn	2.147.200			
32	VCmo 2x4.0 (2x56/0.3) 300/500V	Cuộn	3.245.000			
33	VCmo 2x6.0 (2x84/0.3) 300/500V	Cuộn	4.851.000			
34	VCmd 2x0.5 (2x16/0.2) 0,6/1kV	Cuộn	455.400			
35	VCmd 2x0.75 (2x24/0.2) 0,6/1kV	Cuộn	642.400			
36	VCmd 2x1.0 (2x32/0.2) 0,6/1kV	Cuộn	823.900			
37	VCmd 2x1.5 (2x30/0.25) 0,6/1kV	Cuộn	1.173.700			
38	VCmd 2*2.5 (2x50/0.25) 0,6/1kV	Cuộn	1.903.000			
39	VCmt 2x0.75 (2x24/0.2) 300/500V	Cuộn	847.000			
40	VCmt 2x1.0 (2x32/0.2) 300/500V	Cuộn	1.046.100			
41	VCmt 2x1.5 (2x30/0.25) 300/500V	Cuộn	1.470.700			
42	VCmt 2x2.5 (2x50/0.25) 300/500V	Cuộn	2.343.000			
43	VCmt 2x4.0 (2x56/0.3) 300/500V	Cuộn	3.498.000			
44	VCmt 2x6.0 (2x84/0.3) 300/500V	Cuộn	5.181.000			

* Mọi chi tiết vui lòng liên hệ phòng kinh doanh.