



**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 01/02/2021)

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	333.300			
2	CV -1.25 (7/0.45) -600V Cuộn 100m	Cuộn	354.200			
3	CV -1.5 (7/0.52) -0,6/1KV Cuộn 100m	Cuộn	457.600	14.685	19.393	24.640
4	CV -2.0 (7/0.60) -600V Cuộn 100m	Cuộn	592.900			
5	CV -2.5 (7/0.67) -0,6/1KV Cuộn 100m	Cuộn	745.800	21.560	28.710	36.520
6	CV -3.5 (7/0.80) -600V Cuộn 100m	Cuộn	1.003.200			
7	CV -4,0 (7/0.85) -0,6/1KV Cuộn 100m	Cuộn	1.129.700	31.240	42.130	55.000
8	CV -5.5 (7/0.10) -600V Cuộn 100m	Cuộn	1.554.300			
9	CV - 6 (7/1.04) -0,6/1KV Cuộn 100m	Cuộn	1.661.000	43.120	59.950	78.760
10	CV - 8 (7/1.20) -600V Cuộn 100m	Cuộn	2.222.000			
11	CV - 10 (7/1.35) -0,6/1KV Cuộn 100m	Cuộn	2.750.000	69.520	96.690	125.840
12	CV - 16 (7/1.7) -0,6/1KV	Mét	41.800	107.800	149.270	191.620
13	CV - 25 (7/2.14) -0,6/1KV	Mét	65.560	156.310	222.640	289.850
14	CV - 35 (7/2.52) -0,6/1KV	Mét	90.750	208.230	299.090	391.820
15	CV - 50 (19/1.8) -0,6/1KV	Mét	124.080	277.420	402.050	529.760
16	CV - 70 (19/2.14) -0,6/1KV	Mét	177.100	387.750	566.280	748.990
17	CV - 95 (19/2.52) -0,6/1KV	Mét	244.860	530.310	781.440	1.033.340
18	CV - 120 (19/2.8) -0,6/1KV	Mét	319.000	690.580	1.011.670	1.340.350
19	CV - 150 (37/2.3) -0,6/1KV	Mét	381.260	818.400	1.201.860	1.601.600
20	CV - 185 (37/2.52) -0,6/1KV	Mét	476.080	1.018.710	1.499.850	1.991.990
21	CV -240 (61/2.25) -0,6/1KV	Mét	623.810	1.328.910	1.961.740	2.608.870
22	CV -300 (61/2.52) -0,6/1KV	Mét	782.430	1.666.060	2.455.750	3.269.310
23	CV - 400 (61/2.9) -0,6/1KV	Mét	998.030	2.122.670	3.130.380	4.167.570
24	VC1.5 (F 1.38)	Cuộn	431.200			
25	VC2.5 (F 1.77)	Cuộn	689.700			
26	VC4 (F 2.24)	Cuộn	1.075.800			
27	VC6 (F 2.74)	Cuộn	1.585.100			
28	VC10 (F 3.56)	Cuộn	2.662.000			
29	VCmo 2x1.0 (2x32/0.2) 300/500V	Cuộn	709.500			
30	VCmo 2x1.5 (2x30/0.25) 300/500V	Cuộn	999.900			
31	VCmo 2x2.5 (2x50/0.25) 300/500V	Cuộn	1.610.400			
32	VCmo 2x4.0 (2x56/0.3) 300/500V	Cuộn	2.431.000			
33	VCmo 2x6.0 (2x84/0.3) 300/500V	Cuộn	3.641.000			
34	VCmd 2x0.5 (2x16/0.2) 0,6/1kV	Cuộn	342.100			
35	VCmd 2x0.75 (2x24/0.2) 0,6/1kV	Cuộn	481.800			
36	VCmd 2x1.0 (2x32/0.2) 0,6/1kV	Cuộn	617.100			
37	VCmd 2x1.5 (2x30/0.25) 0,6/1kV	Cuộn	880.000			
38	VCmd 2*2.5 (2x50/0.25) 0,6/1kV	Cuộn	1.426.700			
39	VCmt 2x0.75 (2x24/0.2) 300/500V	Cuộn	634.700			
40	VCmt 2x1.0 (2x32/0.2) 300/500V	Cuộn	784.300			
41	VCmt 2x1.5 (2x30/0.25) 300/500V	Cuộn	1.102.200			
42	VCmt 2x2.5 (2x50/0.25) 300/500V	Cuộn	1.753.400			
43	VCmt 2x4.0 (2x56/0.3) 300/500V	Cuộn	2.629.000			
44	VCmt 2x6.0 (2x84/0.3) 300/500V	Cuộn	3.883.000			

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