

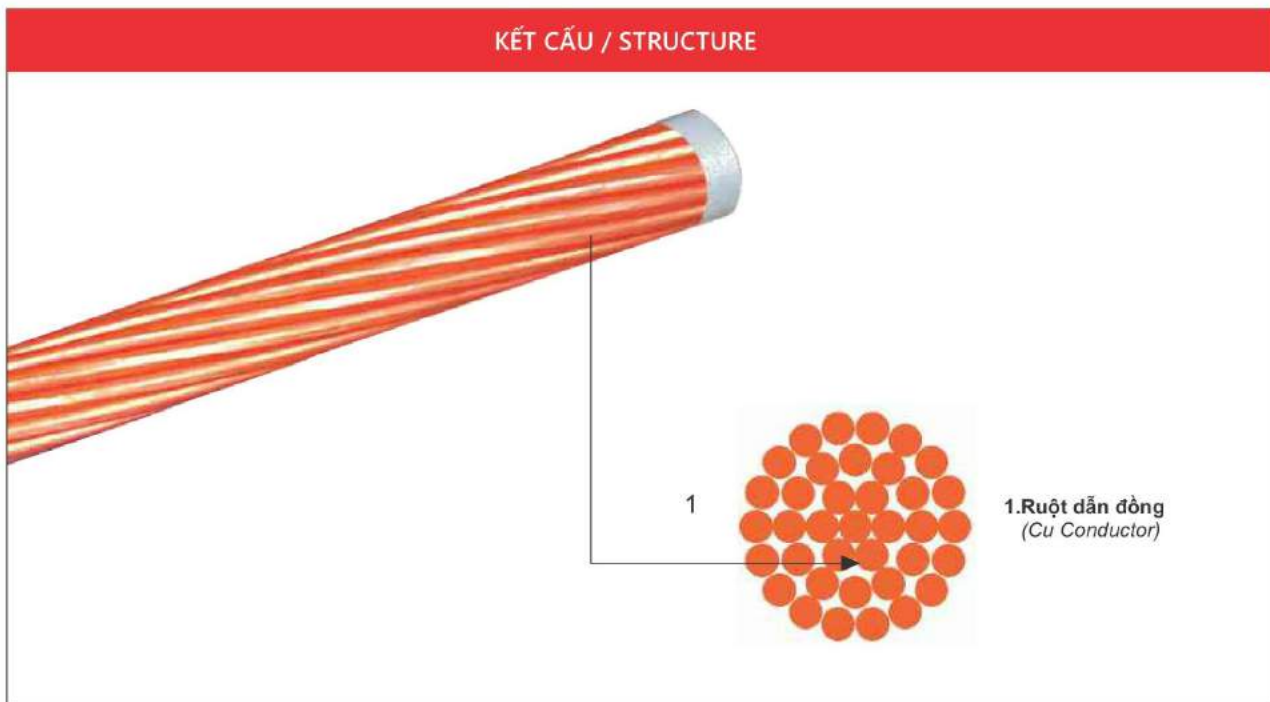
BẢNG THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Specification table



CÁP ĐỒNG TRẦN - C

BARE COPPER CABLE - C



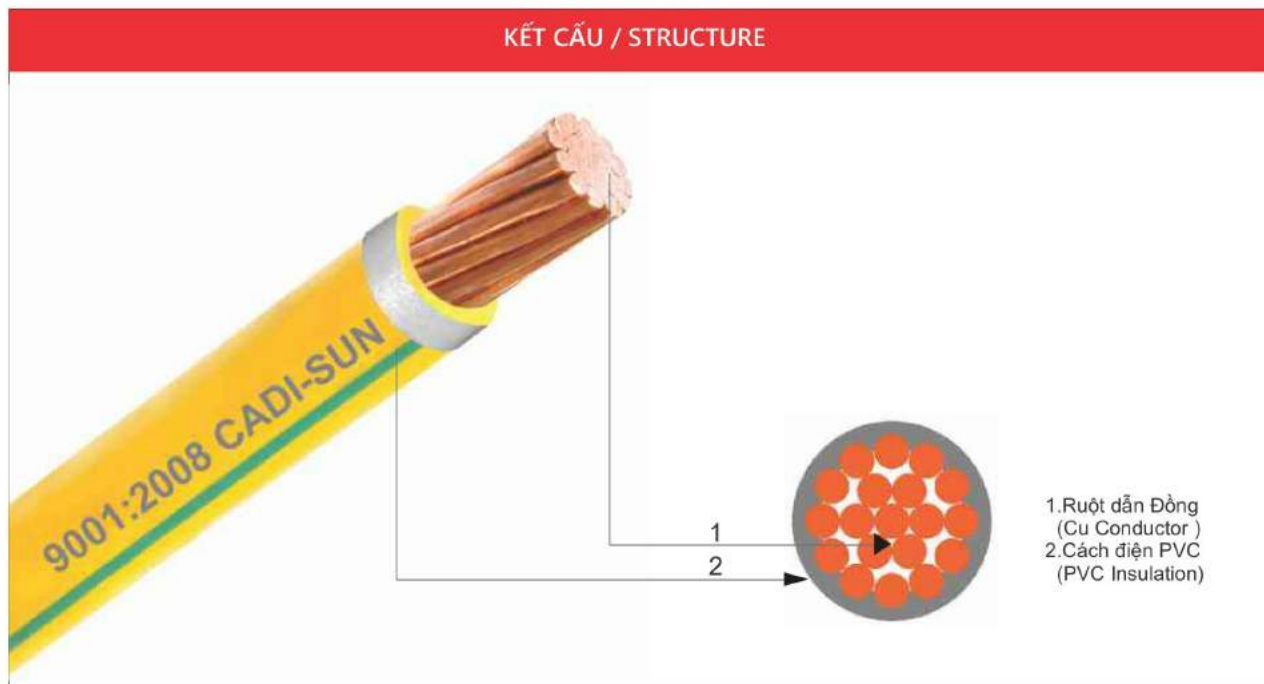
Tiêu chuẩn áp dụng / Application standard: TCVN 5064:1994/SĐ1:1995

STT No.	Mặt cắt danh định (Nominal area) mm ²	Kết cấu ruột dẫn (Conductor structure)		Đường kính ngoài gần đúng (Approx. overall diameter) mm	Điện trở một chiều ruột dẫn lớn nhất ở 20°C (Max. Conductor DC.resistance at 20°C) Ohm/km	Lực kéo đứt không nhỏ hơn (Min. breakage tensile strength) N	Khối lượng gần đúng (Approx. Weight) kg/m	Chiều dài đóng gói (Packed length) m/lô
		Số sợi (No. of wire)	ĐK (Dia.of wire) mm					
1	4	1	2.20	2.20	4.6000	1576	0.0340	15000
2	6	1	2.80	2.80	3.0701	2340	0.0550	8000
3	10	1	3.57	3.57	1.8197	3758	0.0894	8000
4	16	7	1.70	5.10	1.1573	6031	0.1438	8000
5	25	7	2.13	6.39	0.7336	9463	0.2258	4000
6	35	7	2.51	7.53	0.5238	13141	0.3136	4000
7	50	7	3.00	9.00	0.3688	17455	0.4479	4000
8	70	19	2.13	10.65	0.2723	27115	0.6158	4000
9	95	19	2.51	12.55	0.1944	37637	0.8552	2000
10	120	19	2.80	14.00	0.1560	46845	1.0642	2000
11	150	37	2.25	15.75	0.1238	55151	1.3469	1500
12	185	37	2.51	17.57	0.1001	73303	1.6693	1500
13	240	37	2.84	19.88	0.0789	93837	2.1371	1000
14	300	37	3.15	22.05	0.0637	107422	2.6291	1000
15	400	37	3.66	25.62	0.0471	144988	3.5493	1000

Ngoài các sản phẩm trong bảng, các sản phẩm khác cũng được sản xuất với quy cách thông số kỹ thuật theo yêu cầu khách hàng
In addition to products listed in the table above the others are also provided according to requirement of the customers

CÁP ĐỒNG ĐƠN CÁCH ĐIỆN PVC - CU/PVC - CV 1X? - 0.6/1KV

PVC INSULATED 1 CORE COPPER CABLE - CU/PVC - CV 1X? - 0.6/1KV



Tiêu chuẩn áp dụng / Application standard: TCVN 5935-1/ IEC 60502-1

STT No.	Mã Sản Phẩm Product code	Mặt cắt danh định (Nominal area) mm ²	Kết cấu ruột dẫn (Conductor structure)			Chiều dày cách điện PVC (Thickness of PVC insulation) mm	DK ngoài gần đúng (Approx. Overall diameter) mm	Điện trở một chiều lớn nhất của ruột dẫn ở 20°C (Max. Conductor D.C resistance at 20°C) ohm/km	Khối lượng dây gần đúng (Approx. weight wire) Kg/m	Chiều dài đóng gói (Packed length) m/lô
			Số sợi (No. of wire)	DK. sợi (Dia of wire) mm	DK. ruột dẫn (conductor Dia) mm					
1	25212104	1x1.5	7	0.52	1.56	0.8	3.2	12.1	0.0238	30000
2	25212106	1x2.5	7	0.67	2.01	0.8	3.6	7.41	0.0345	20000
3	25212109	1x4	7	0.85	2.55	1.0	4.6	4.61	0.0557	15000
4	25212112	1x6	7	1.04	3.12	1.0	5.1	3.08	0.0764	10000
5	25212148	1x10	7	Compact	3.80	1.0	5.8	1.83	0.1133	5000
6	25212151	1x16	7	Compact	4.80	1.0	6.8	1.15	0.1709	4000
7	25212153	1x25	7	Compact	6.00	1.2	8.4	0.727	0.2644	2000
8	25212155	1x35	7	Compact	7.10	1.2	9.5	0.524	0.3608	2000
9	25212157	1x50	19	Compact	8.30	1.4	11.1	0.387	0.5027	1000
10	25212159	1x70	19	Compact	10.00	1.4	12.8	0.268	0.6806	1000
11	25212162	1x95	19	Compact	11.70	1.6	14.9	0.193	0.9467	500
12	25212164	1x120	37	Compact	13.00	1.6	16.2	0.153	1.1641	500
13	25212166	1x150	37	Compact	14.60	1.8	18.2	0.124	1.4518	500
14	25212167	1x185	37	Compact	16.50	2.0	20.5	0.0991	1.8205	500
15	25212169	1x240	37	Compact	18.50	2.2	22.9	0.0754	2.3326	250
16	25212171	1x300	37	Compact	20.50	2.4	25.3	0.0601	2.9150	250

Ngoài các sản phẩm trong bảng, các sản phẩm khác cũng được sản xuất với quy cách thông số kỹ thuật theo yêu cầu khách hàng
In addition to products listed in the table above the others are also provided according to requirement of the customers