

Dây điện 1 lõi ruột mềm bọc cách điện PVC 450/750 V - Cu/PVC

450/750 V PVC insulated single core flexible wires - Cu/PVC

Tiêu chuẩn áp dụng / Applied standards : TCVN 6610-3 (IEC 60227-3)

Tiết diện mặt cắt danh định	Ruột dẫn điện Conductor		Chiều dày cách điện	Đường kính tổng gần đúng	Điện trở ruột dẫn ở 20 ^o C	Chiều dài đóng gói
	Đường kính sợi bện	Đường kính ruột dẫn				
Nominal cross- section area	Nominal Dia. of wires	Approx. diameter	Insulation thickness	Approx. overall diameter	Conductor resistance at 20 ^o C	Packing length
(mm ²)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(Ω/km)	(m)
0.5	0.20	0.9	0.6	2.0	39.0	200
0.75	0.20	1.1	0.6	2.5	26.0	200
1	0.20	1.3	0.7	2.9	19.5	200
1.5	0.24	1.5	0.7	3.0	13.3	200
2.5	0.24	2.0	0.8	3.8	7.98	200
4	0.24	2.5	0.8	4.4	4.95	200
6	0.24	3.0	0.8	5.0	3.30	200
10	0.24	4.2	1.0	6.0	1.91	1000
16	0.24	5.3	1.0	8.0	1.21	1000
25	0.24	6.7	1.2	9.0	0.780	1000
35	0.24	7.8	1.2	10.0	0.554	1000
50	0.32	9.3	1.4	12.0	0.386	1000
70	0.32	11.2	1.4	14.0	0.272	1000
95	0.32	13.0	1.6	16.0	0.206	1000
120	0.32	14.3	1.6	18.0	0.161	500
150	0.32	16.3	1.8	20.0	0.129	500
185	0.43	17.6	2.0	23.0	0.106	500
240	0.43	20.3	2.2	26.0	0.0801	500

Lưu ý: Các loại dây có tiết diện 0.5; 0.75; 1 chịu tải với cấp điện áp 300/500V

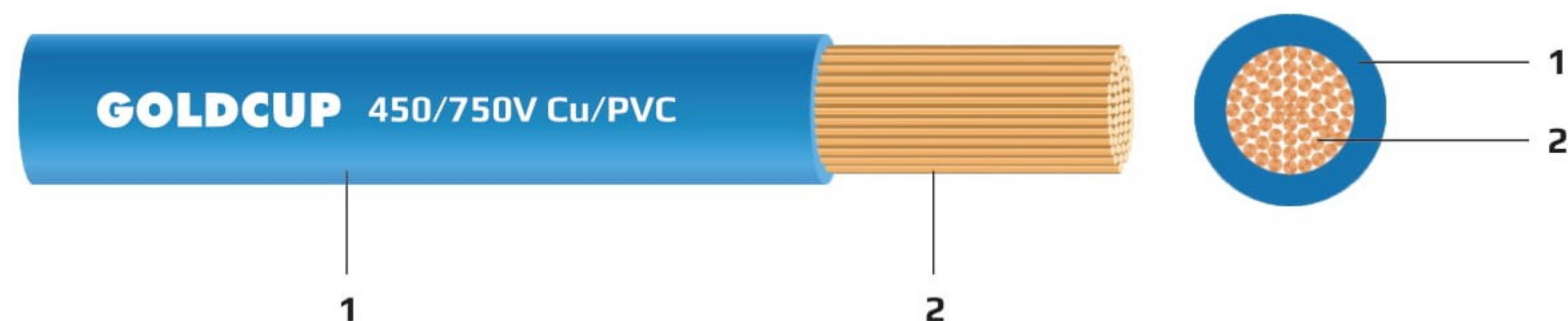
Các thông số trong bảng chỉ mang tính chất giới thiệu và không phải là các chỉ tiêu đánh giá sản phẩm.

The parameters are for reference only, they're not specification.

Sản phẩm được sản xuất và kiểm tra tuân thủ theo các quy định của tiêu chuẩn áp dụng.

The products are manufactured and tested according to requirements of applied standard.

KẾT CẤU / STRUCTURE



1. Lõi dẫn điện/Conductor : Đồng/Copper

2. Lớp cách điện/Insulation : PVC