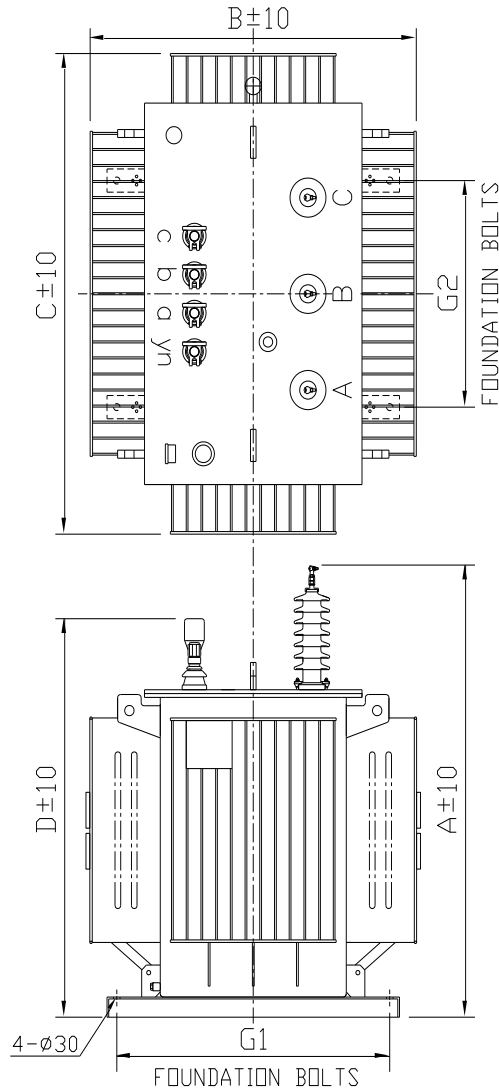




Shihlin Electric

MÁY BIẾN ÁP PHÂN PHỐI 3 PHA

3P 630 kVA - $22 \pm 2 \times 2,5\%$ / 0,4 kV - Tiêu chuẩn 62EVN



* KÍCH THƯỚC CHỦ YẾU :(mm)

A	B	C	D	G1	G2
1460	1020	1740	1250	1000	820

TT	Mô tả	Đơn vị	Đặc tính
1	Nhà sản xuất		SHIHLIN
2	Mã hiệu		Shihlic Electric
3	Tiêu chuẩn áp dụng		62/EVN
4	Vị trí lắp đặt		Trong nhà và ngoài trời
5	Chế độ làm việc		Liên tục
Đặc điểm kỹ thuật chủ yếu			
6	Dạng		ONAN
7	Công suất	kVA	630
8	Điện áp	kV	$22 \pm 2 \times 2,5\%$ / 0,4
9	Dòng điện	A	9.54/909.3
10	Tần số	Hz	50
11	Tổ đấu dây		Dyn-11
12	Vật liệu chế tạo cuộn dây		Đồng
13	Nhiệt độ Cuộn dây	°C	55
14	Nhiệt độ Lớp dầu trên mặt	°C	60
15	Điện áp chịu đựng xung	µs	1,2/50 µs
	+ Cuộn cao áp	kV	125
	+ Cuộn hạ áp	kV	30
16	Điện áp chịu đựng tần số công nghiệp		
	+ Cuộn cao áp	kV	50
	+ Cuộn hạ áp	kV	3
17	Tổn thất không tải	W	780
18	Tổn thất ngắn mạch ở 75°C	W	5570
19	Điện áp ngắn mạch	%	≥ 4
20	Dòng điện không tải	%	< 2
Trọng lượng			
21	Tổng trọng lượng	kg	2470
22	Dầu máy biến áp	L	670
23	Loại dầu		NyNas
24			

CÔNG TY TNHH THIẾT BỊ ĐIỆN SHIHLIN VIỆT NAM

Đường số 10, Khu công nghiệp Hố Nai, xã Hố Nai 3, Trảng Bom, Đồng Nai

Điện thoại: 0251-3987750 Fax: 0251-3987677