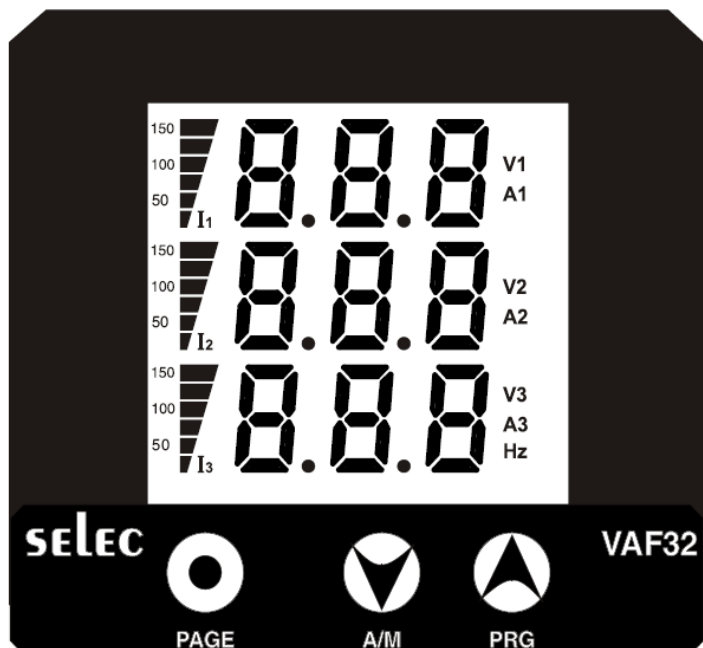


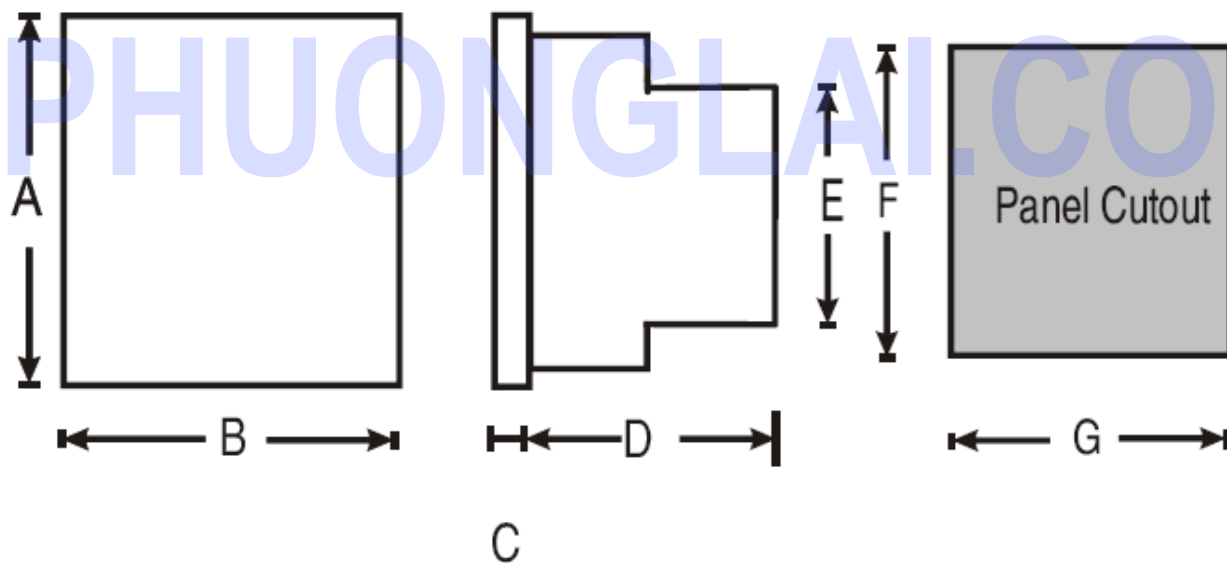
HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG ĐỒNG HỒ VAF CỦA HÃNG SELEC (ẤN ĐỘ)



TÍNH NĂNG:

- Hiển thị : 3 hàng x 3 LED 7 / hàng
- 3 Cột đồ họa cho dòng điện 3 pha
- Cuộn trang màn hình tự động / bằng tay
- Cài đặt tỉ số biến dòng từ 5 đến 1000 / 5A
- Độ chính xác cấp 1
- Cập nhật thông số : 2 giây
- Tín hiệu cần đo : 3 pha 4 dây, 1 pha 2 dây
- Nguồn nuôi : 150 – 270 VAC
- Dòng định mức đo : 5A max
- Tần số : 50/60 Hz, $\pm 5\%$
- Đo điện áp : áp 3 pha, áp 3 dây, áp trung bình pha, áp trung bình dây.
- Đo dòng điện : Dòng từng pha, dòng trung bình
- Đo tần số

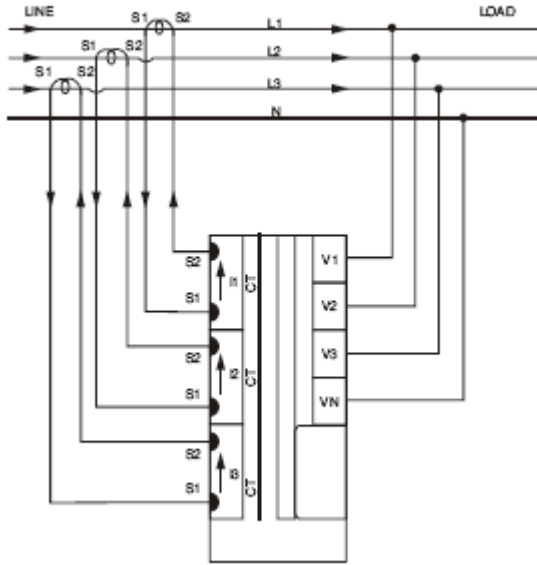
Kích thước : 96X96mm, khoét lỗ vuông 92x92



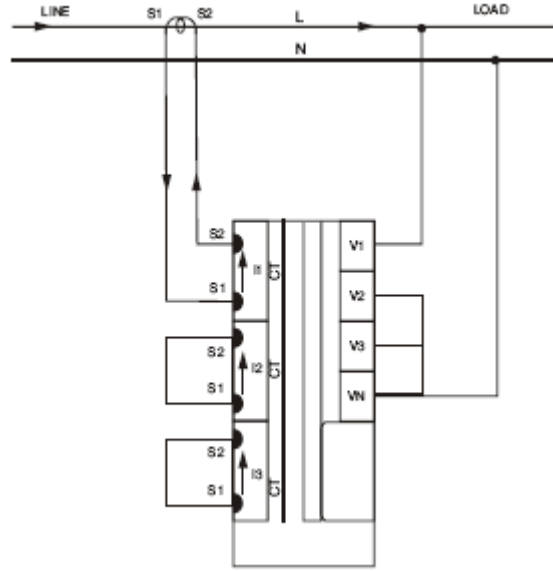
MODEL \ DIM	A	B	C	D	E	F	G
VAF32	96	96	5	47	65	92	92

SƠ ĐỒ ĐẦU DÂY




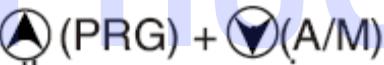


3 PHASE 4-WIRE WIRING DIAGRAM



SINGLE PHASE WIRING DIAGRAM




CÁC TỔ HỢP PHÍM CHỨC NĂNG

 HOẶC 	Nhấn 2 tổ hợp phím này để thay đổi các trang hiển thị. Mỗi trang hiển thị một số loại thông số khác nhau. Xem thêm phần thông tin về các trang
	Nhấn và giữ phím này trong 3 giây sẽ chuyển chế độ hiển thị màn hình Tự động (Auto) sang bằng tay (Manual) và ngược lại. Khi chuyển thành công, LED sẽ hiện chữ Aut hoặc Man trong giây lát
	Nhấn và giữ tổ hợp phím này trong 3 giây sẽ vào chế độ lập trình tỉ số biến dòng (CT) cho đồng hồ. Khi đã vào chế độ lập trình, dùng tổ hợp phím  HOẶC  để thay đổi tỉ số CT từ 5 đến 1000/5A.

LƯU Ý:

Khi ở chế độ lập trình tỉ số CT, trang màn hình hiển thị như sau :

Key press	Display	Description
2. To configure CT primary Default setting: <input type="text" value="5"/>		
Press 	<input type="text" value="CT"/> <input type="text" value="5"/>	CT Primary Range: 5 to 1000 A
*Display shows	<input type="text" value="CT"/> <input type="text" value="1-t"/>	When CT is 1000

Giá trị mặc định : 5A
(Đo trực tiếp)

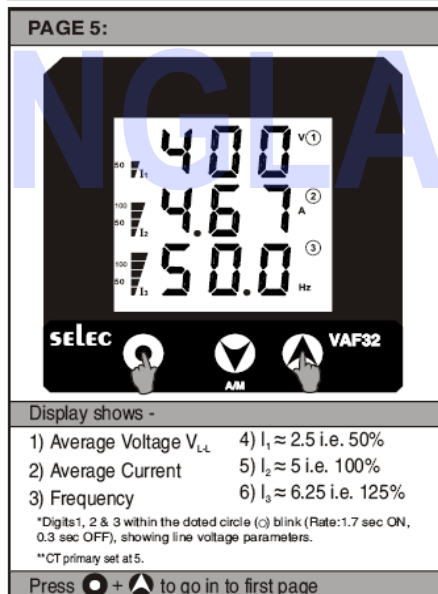
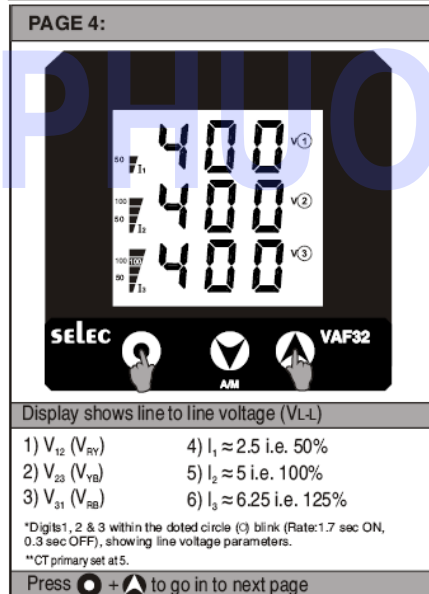
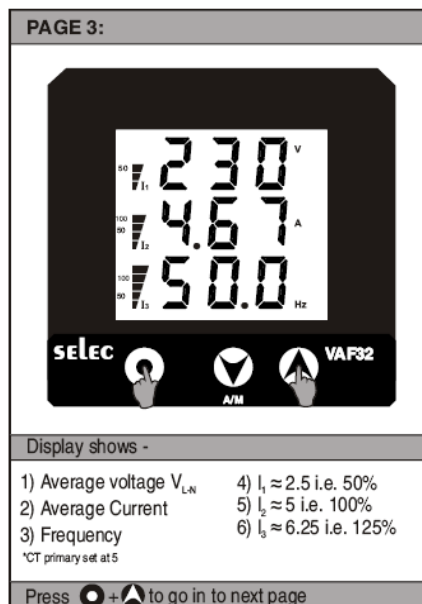
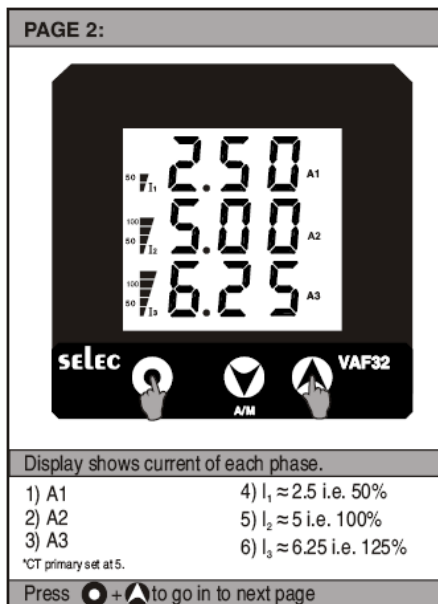
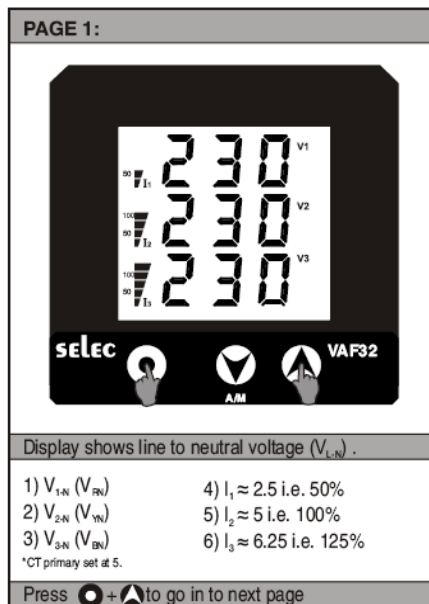
Khi lập trình, số hiển thị chính là dòng sơ cấp.

Nếu sơ cấp là 1000A, hiển thị là 1-t.

Thoát khỏi chế độ lập trình tỉ số CT, ta nhấn và giữ tổ hợp phím như vào lập trình CT trong 3 giây.

Thông tin hiển thị trên màn hình :

- Ba hàng số Led 7 đoạn hiển thị điện áp, dòng điện, tần số.
- Ba cột đồ thị hiển thị dòng điện theo %, mỗi mức tương ứng 25%. Tương ứng từ 0 đến 150% cho 6 mức.
- Thông tin được trình bày trên 5 trang hiển thị.
- Ở chế độ bằng tay, ta chuyển qua lại giữa các trang màn hình bằng tổ hợp phím đã trình bày ở trên.
- Ở chế độ tự động, các trang màn hình tự động chuyển liên tục.



NẾU CÓ BẤT KỲ THẮC MẮC NÀO
XIN VUI LÒNG LIÊN LẠC
VỚI CHÚNG TÔI

(Thông tin liên lạc ở cuối trang)



CÔNG TY TNHH XD-TM-TTNT PHƯƠNG LAI

Địa chỉ : 181/61/2 Phan Đăng Lưu, phường 01, Quận Phú Nhuận, TP. Hồ Chí Minh
Văn phòng Giao Dịch : 86 Văn Chung, phường 13, Quận Tân Bình, TP. Hồ Chí Minh
Tel : 84-8-38130373 – Fax : 84-8-38130393 – Website : <http://www.phuonglai.com>
Mã số thuế : 0303750548