








BẢNG GIÁ RELAY ĐIỆN TỬ **SAMWHA DSP – TANGENT**

Giá chưa bao gồm VAT, áp dụng từ 01/12/2011

Hình ảnh	Mã số đặt hàng	Đặc tính kỹ thuật	Đơn giá
	<p>OPR-EP30 OPR-EP50</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Nối trực tiếp vào contactor. - Bảo vệ quá tải, mất pha, kẹt rotor. - Điện áp nguồn điều khiển 180-220Vac. - Điện áp động cơ : 380-220Vac. - Dòng định mức : EP30 : 3-30A. EP50 : 5-50A. 	410.000
	<p>OPR-EP30 OPR-EP50</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Thiết kế cầu đầu: siêu nhỏ gọn. - Bảo vệ quá tải, mất pha, kẹt rotor. - Điện áp nguồn điều khiển 180-220Vac. - Dòng định mức : SE 01 : 0.1-1A. SE 06 : 3-30A. SE 60 : 6-60A. 	380.000
	<p>OPR-SS-06 OPR-SS-30 OPR-SS-60 OPR-SS-120</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Thiết kế dạng xuyên thân : lắp ráp dễ dàng vào tủ điện. - Cảm biến dòng điện 3 pha qua 2 CT trên relay. 2 timer độc lập. - Dtime : thời gian cho phép khởi động. - Otime : thời gian cho phép quá tải - Bảo vệ quá tải, mất pha, kẹt rotor. - Điện áp nguồn điều khiển 180-220Vac. - Dòng định mức : SS 06 : 0.5-6.5A. SS 30 : 3-30A. SS 60 : 5-60A. SS 120: 10-120A <p>Đặc biệt dùng bảo vệ tới 120A không cần CT phụ.</p>	<p>520.000</p> <p>SS-120 570.000</p>

	<p>OPR-SS3-06 OPR-SS3-30 OPR-SS3-60</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Thiết kế dạng xuyên thân : lắp ráp dễ dàng vào tủ điện. - Cảm biến dòng điện 3 pha qua 3 CT trên relay. 2 timer độc lập. - Dtime : thời gian cho phép khởi động. - Otime : thời gian cho phép quá tải - Bảo vệ quá tải, mất pha, kẹt rotor, đảo pha. - Điện áp nguồn điều khiển 180-220Vac. - Dòng định mức : SS3 06 : 0.5-6.5A. SS3 30 : 3-30A. SS3 60 : 5-60A. 	<p>585.000</p>
	<p>UVR OVR</p>	<ul style="list-style-type: none"> - UVR-220 : bảo vệ thấp áp 1 pha. Phạm vi chỉnh định: 160-200\ - OVR-220 : bảo vệ thấp áp 1 pha. Phạm vi chỉnh định: 220-300V 	<p>SS3-120: 620.000</p> <p>560.000</p>
	<p>DSP-VSR440</p>	<p>Bảo vệ mất pha, đảo pha theo áp.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Khi bị đảo pha : 3 đèn led chớp tắt. Thời gian trip : 0,1 sec - Khi mất pha R: led đỏ sáng. - Khi mất pha S: led xanh sáng. - Khi mất pha T: led vàng sáng. - Thời gian trip khi mất pha 1sec 	<p>820.000</p>
	<p>NPR-440</p>	<p>Bảo vệ mất pha, đảo pha theo áp.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Khi bị đảo pha : 3 đèn led chớp tắt. - Khi mất pha R: led đỏ sáng. - Khi mất pha S: led xanh sáng. - Khi mất pha T: led vàng sáng. 	<p>820.000</p>