



- ▶ Đồng hồ tử điện
- ▶ Bộ điều khiển nhiệt
- ▶ Bộ định thời gian
- ▶ Bộ đếm
- ▶ Bộ hiển thị đa năng
- ▶ Relay bảo vệ

**BẢNG GIÁ ĐỒNG HỒ - RELAY BẢO VỆ SELEC (MADE IN INDIA)**

Hình ảnh	Mã hàng	Mô tả	Giá (VNĐ)
<b>ĐỒNG HỒ TỬ ĐIỆN DẠNG SỐ HIỂN THỊ DẠNG LED</b>			
	<b>MA12</b> (48x96)	- Đồng hồ đo Dòng điện AC gián tiếp qua CT - Hiển thị 4 số, dạng LED 7 đoạn - Cài đặt hệ số CT: 5 - 4000A	<b>363.000 đ</b>
	<b>MA202</b> (72x72)	- Dải hiển thị: 0 - 4960A - Mạng kết nối: 1 pha 2 dây - Nguồn cấp: AC: 240V AC ±20%, (50 / 60Hz) 110V AC ±20%, (50 / 60Hz)	<b>393.000 đ</b>
	<b>MA302</b> (96x96)	- Bảo vệ mặt trước: IP65 - Chiều cao của LED hiển thị: 14.2 mm	<b>393.000 đ</b>
	<b>MA335</b> (96x96)	- Đồng hồ đo Dòng điện AC gián tiếp qua CT - Hiển thị 4 số, dạng LED 7 đoạn - Cài đặt hệ số CT: 1/5 - 999 KA - Dải hiển thị: 0 - 999 KA - Mạng kết nối: 1 pha 2 dây hoặc 3 pha 3/4 dây - Nguồn cấp: AC: 240V AC ±20%, (50 / 60Hz) - Bảo vệ mặt trước: IP40 - Chiều cao của LED hiển thị: 14.2 mm	<b>545.000 đ</b>
	<b>MV15</b> (48x96)	- Đồng hồ đo Điện áp - Hiển thị 3 số, dạng LED 7 đoạn - Dải hiển thị: 0 - 516V	<b>363.000 đ</b>
	<b>MV205</b> (72x72)	- Mạng kết nối: 1 pha 2 dây - Nguồn cấp: AC: 240V AC ±20%, (50 / 60Hz) 110V AC ±20%, (50 / 60Hz)	<b>363.000 đ</b>
	<b>MV305</b> (96x96)	- Bảo vệ mặt trước: IP65 - Chiều cao của LED hiển thị: 14.2 mm	<b>363.000 đ</b>
	<b>MV334</b> (96x96)	- Đồng hồ đo Điện áp trung và hạ thế - Hiển thị 4 số, dạng LED 7 đoạn - Cài đặt hệ số PT sơ cấp: 100 ~ 999 KV - Cài đặt hệ số PT thứ cấp: 100 ~ 500 V - Mạng kết nối: 1 pha 2 dây hoặc 3 pha 3/4 dây - Nguồn cấp: AC: 240V AC ±20%, (50 / 60Hz) Bảo vệ mặt trước: IP40 - Chiều cao của LED hiển thị: 14.2 mm	<b>484.000 đ</b>
	<b>MF16</b> (48x96)	- Đồng hồ đo Tần Số - Hiển thị 4 số, dạng LED 7 đoạn - Dải đo lường: 45 - 65Hz	<b>424.000 đ</b>
	<b>MF216</b> (72x72)	- Độ phân giải: 0.01 - Mạng kết nối: 1 pha 2 dây - Nguồn cấp: AC: 240V AC ±20%, (45 - 65Hz) 110V AC ±20%, (45 - 65Hz)	<b>436.000 đ</b>
	<b>MF316</b> (96x96)	- Chiều cao của LED hiển thị: 14.2 mm	<b>436.000 đ</b>
	<b>MP14</b> (48x96)	- Đồng hồ đo Hệ Số CosPhi - Hiển thị 4 số, dạng LED 7 đoạn	<b>545.000 đ</b>
	<b>MP214</b> (72x72)	- Độ phân giải: 0.001 - Mạng kết nối: 1 pha 2 dây	<b>545.000 đ</b>
	<b>MP314</b> (96x96)	- Nguồn cấp: AC: 240V AC ±20%, (50 / 60Hz) - Chiều cao của LED hiển thị: 14.2 mm	<b>545.000 đ</b>
	<b>MA12-20A-AC</b> (48x96)	- Đồng hồ đo dòng điện AC trực tiếp - Hiển thị 4 số, dạng LED 7 đoạn	<b>666.000 đ</b>
	<b>MA12-AC-2/20mA</b> (48x96)	- Dải hiển thị: 0 ~ 20/200/2000 mA, 20A - Mạng kết nối: 1 pha 2 dây	<b>587.000 đ</b>
	<b>MA12-AC-200/2000mA</b> (48x96)	- Nguồn cấp: AC: 240V AC ±20%, (50 / 60Hz) 110V AC ±20%, (50 / 60Hz)	<b>587.000 đ</b>
	<b>MA302-20A-AC</b> (96x96)	- Bảo vệ mặt trước: IP65 - Chiều cao của LED hiển thị: 14.2 mm	<b>666.000 đ</b>
	<b>MV15-AC-20/200V</b> (48x96)	- Đồng hồ đo Điện áp - Hiển thị 3 số, dạng LED 7 đoạn - Dải hiển thị: 0 ~ 200/2000 mV, 0 ~ 20/200 V - Mạng kết nối: 1 pha 2 dây	<b>587.000 đ</b>
	<b>MV15-AC-200/2000mV</b> (48x96)	- Nguồn cấp: AC: 240V AC ±20%, (50 / 60Hz) 110V AC ±20%, (50 / 60Hz) - Bảo vệ mặt trước: IP65 - Chiều cao của LED hiển thị: 14.2 mm	<b>587.000 đ</b>







**BẢNG GIÁ ĐỒNG HỒ - RELAY BẢO VỆ SELEC (MADE IN INDIA)**

Hình ảnh	Mã hàng	Mô tả	Giá (VNĐ)
<b>ĐỒNG HỒ TỬ ĐIỆN DẠNG SỐ DÙNG DÒNG ĐIỆN DC HIỂN THỊ DẠNG LED</b>			
	<b>MA12-DC-2mA</b> (48x96)	- Đồng hồ đo Dòng điện DC - Hiển thị 4 số, dạng LED 7 đoạn	<b>587.000 đ</b>
	<b>MA12-DC-20mA</b> (48x96)	- Cài đặt hệ số Shunt hoặc kết nối trực tiếp - Dải hiển thị: 0 - 4960A	<b>587.000 đ</b>
	<b>MA12-DC-200mA</b> (48x96)	- Mạng kết nối: 1 pha 2 dây - Nguồn cấp: AC: 240V AC ±20%, (50 / 60Hz)	<b>587.000 đ</b>
	<b>MA12-75mV-DC</b> (48x96)	110V AC ±20%, (50 / 60Hz) - Bảo vệ mặt trước: IP65	<b>533.000 đ</b>
	<b>MA302-75mV-DC</b> (96x96)	- Chiều cao của LED hiển thị: 14.2 mm	<b>549.000 đ</b>
	<b>MV15-DC-200V</b> (48x96)	- Đồng hồ đo Điện áp DC - Hiển thị 3 số, dạng LED 7 đoạn - Dải hiển thị: (-)200 - 200 VDC - Mạng kết nối: 1 pha 2 dây - Nguồn cấp: AC: 240V AC ±20%, (50 / 60Hz)	<b>685.000 đ</b>
		110V AC ±20%, (50 / 60Hz) - Bảo vệ mặt trước: IP65 - Chiều cao của LED hiển thị: 14.2 mm	
<b>ĐỒNG HỒ TỬ ĐIỆN DẠNG SỐ HIỂN THỊ DẠNG LCD</b>			
	<b>MA501</b> (48x48)	- Đồng hồ đo Dòng điện AC - Hiển thị 4 số, dạng LCD - Cài đặt hệ số CT: 5 - 5000A - Dải hiển thị: 0 - 6200A - Mạng kết nối: 1 pha 2 dây	<b>557.000 đ</b>
	<b>MA201</b> (72x72)	- Nguồn cấp: AC: 240V AC ±20%, (50 / 60Hz) 110V AC ±20%, (50 / 60Hz) - Bảo vệ mặt trước: IP65 - Chiều cao của LED hiển thị: 14.2 mm - Có biểu đồ hiển thị % tải	<b>617.000 đ</b>
	<b>MA2301</b> (72x72)	- Đồng hồ đo Dòng điện 3 pha - Hiển thị 4 số, dạng LCD - Cài đặt hệ số CT: 5 - 5000A - Dải hiển thị: 0 - 6200A - Mạng kết nối: 3 pha 4 dây - Nguồn cấp: AC: 240V AC ±20%, (50 / 60Hz) - Bảo vệ mặt trước: IP54 - Chiều cao của LED hiển thị: 14.2 mm - Có biểu đồ hiển thị % tải	<b>744.000 đ</b>
	<b>MV507</b> (48x48)	- Đồng hồ đo Điện áp - Hiển thị 3 số, dạng LCD - Dải hiển thị: 0 - 516V AC - Mạng kết nối: 1 pha 2 dây - Nguồn cấp: AC: 240V AC ±20%, (50 / 60Hz)	<b>545.000 đ</b>
	<b>MV207</b> (72x72)	110V AC ±20%, (50 / 60Hz) - Bảo vệ mặt trước: IP65 - Chiều cao của LED hiển thị: 14.2 mm - Có biểu đồ hiển thị % điện áp	<b>605.000 đ</b>
	<b>MV2307</b> (72x72)	- Đồng hồ đo Điện áp 3 pha - Hiển thị 3 số, dạng LCD - Dải hiển thị: 0 - 516V AC - Mạng kết nối: 3 pha 3 dây, 3 pha 4 dây - Nguồn cấp: AC: 240V AC ±20%, (50 / 60Hz) 110V AC ±20%, (50 / 60Hz) - Bảo vệ mặt trước: IP54 - Chiều cao của LED hiển thị: 14.2 mm - Có biểu đồ hiển thị % điện áp	<b>714.000 đ</b>

**BẢNG GIÁ ĐỒNG HỒ - RELAY BẢO VỆ SELEC (MADE IN INDIA)**

Hình ảnh	Mã hàng	Mô tả	Giá (VNĐ)
<b>ĐỒNG HỒ ĐO ĐIỆN ÁP, DÒNG ĐIỆN VÀ TẦN SỐ</b>			
	<b>VAF36A</b> (96x96)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Đồng hồ đo: Điện áp, dòng điện và tần số</li> <li>- Hiển thị 3 hàng, 3 số, dạng LCD</li> <li>- Cài đặt hệ số CT: 5A - 10.000A</li> <li>- Mạng kết nối: 3 pha - 4 dây, 3 pha - 3 dây, 2 pha - 3 dây &amp; 1 pha - 2 dây</li> <li>- Cài đặt hệ số PT Sơ cấp: 100V - 500kV</li> <li>- Cài đặt hệ số PT Thứ cấp: 100 - 500V AC (L-L)</li> <li>- Đo được điện áp trung và cao thế</li> <li>- Nguồn cấp: 230V AC ± 20%</li> </ul>	<b>1.150.000 đ</b>
<b>ĐỒNG HỒ ĐO ĐIỆN NĂNG</b>			
	<b>EM306-A</b> (96x96)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Đồng hồ đo điện năng tiêu thụ kWh.</li> <li>- Hiển thị 6 số, dạng LED</li> <li>- Chiều cao của LED hiển thị: 14.2 mm</li> <li>- Cài đặt hệ số CT: 1 / 5A - 10.000A</li> <li>- Độ phân giải: 0.01, 0.1, 1 &amp; 10</li> <li>- Mạng kết nối: 3 pha - 4 dây, 3 pha - 3 dây, 2 pha - 3dây &amp; 1 pha - 2 dây</li> <li>- Ngõ ra: xung áp 24VDC / dòng 100mA</li> <li>- Độ chính xác: cấp 1</li> <li>- Có password bảo vệ</li> <li>- Nguồn cấp: 230V AC ± 20%</li> </ul>	<b>1.573.000 đ</b>
	<b>EM368-C</b> (96x96)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Đồng hồ đo: Pf, kWh, kVAh, kVAh, kW &amp; kVAh</li> <li>- Hiển thị 8 số, dạng LCD</li> <li>- Chiều cao của LED hiển thị: 10.5 mm</li> <li>- Cài đặt hệ số CT: 1 / 5A - 10.000A</li> <li>- Độ phân giải: 0.01, 0.1, 1 &amp; 10</li> <li>- Mạng kết nối: 3 pha - 4 dây, 3 pha - 3 dây, 2 pha - 3 dây &amp; 1 pha - 2 dây</li> <li>- Ngõ ra: xung áp 24VDC / dòng 100mA</li> <li>- Độ chính xác: cấp 1</li> <li>- Cài đặt hệ số PT Sơ cấp: 100V - 500kV</li> <li>- Cài đặt hệ số PT Thứ cấp: 100 - 500V AC (L-L)</li> <li>- Nguồn cấp: 85 - 270V AC/DC</li> <li>- Truyền thông MODBUS RTU</li> </ul>	<b>2.178.000 đ</b>
<b>ĐỒNG HỒ ĐO ĐA CHỨC NĂNG</b>			
	<b>MFM383A</b> (96x96)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Đồng hồ đo: V, A, Hz, Pf, kW, kVA, kVAh và đo kWh, KVAh, KVAh</li> <li>- Hiển thị 3 hàng, 4 số, dạng LCD</li> <li>- Hàng thứ 4: 8 số (dành cho điện năng)</li> <li>- Cài đặt hệ số CT: 1A / 5A - 10.000A</li> <li>- Mạng kết nối: 3 pha - 4 dây, 3 pha - 3 dây, 2 pha - 3dây &amp; 1 pha - 2 dây</li> <li>- Ngõ ra: xung áp 24VDC / dòng 100mA</li> <li>- Độ chính xác: cấp 1 (dành cho điện năng)</li> <li>- Cài đặt hệ số PT Sơ cấp: 100V - 10 KV</li> <li>- Cài đặt hệ số PT Thứ cấp: 100 - 500V AC (L-L)</li> <li>- Có password bảo vệ</li> <li>- Nguồn cấp: 85 - 270V AC</li> <li>- Truyền thông MODBUS (MFM383A-C)</li> </ul>	<b>2.239.000 đ</b>
	<b>MFM383A-C</b> (96x96)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cài đặt hệ số PT Sơ cấp: 100V - 10 KV</li> <li>- Cài đặt hệ số PT Thứ cấp: 100 - 500V AC (L-L)</li> <li>- Có password bảo vệ</li> <li>- Nguồn cấp: 85 - 270V AC</li> <li>- Truyền thông MODBUS (MFM383A-C)</li> </ul>	<b>2.723.000 đ</b>
	<b>MFM384</b> (96x96)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Đồng hồ đo: V, A, Hz, Pf, kW, kVA, kVAh, kWh, kVAh, KVAh và đo kWh, KVAh &amp; kVAh</li> <li>- Đo và hiển thị sóng hài THD của điện áp, dòng điện</li> <li>- Hiển thị 4 hàng, 4 số, dạng LCD</li> <li>- Hàng thứ 5: 8 số (dành cho điện năng)</li> <li>- Cài đặt hệ số CT: 1A / 5A - 10.000A</li> <li>- Mạng kết nối: 3 pha - 4 dây, 3 pha - 3 dây, 2 pha - 3 dây &amp; 1 pha - 2 dây</li> <li>- Ngõ ra: xung áp / dòng 24VDC / dòng 100mA</li> <li>- Độ chính xác: cấp 1 (dành cho điện năng)</li> <li>- Cài đặt hệ số PT Sơ cấp: 100V - 500kV</li> <li>- Cài đặt hệ số PT Thứ cấp: 100 - 500V AC (L-L)</li> <li>- Nguồn cấp: 85 - 270V AC</li> <li>- Truyền thông MODBUS (MFM384-C)</li> </ul>	<b>2.783.000 đ</b>
	<b>MFM384-C</b> (96x96)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cài đặt hệ số PT Sơ cấp: 100V - 500kV</li> <li>- Cài đặt hệ số PT Thứ cấp: 100 - 500V AC (L-L)</li> <li>- Nguồn cấp: 85 - 270V AC</li> <li>- Truyền thông MODBUS (MFM384-C)</li> </ul>	<b>3.328.000 đ</b>

**BẢNG GIÁ ĐỒNG HỒ - RELAY BẢO VỆ SELEC (MADE IN INDIA)**

Hình ảnh	Mã hàng	Mô tả	Giá (VNĐ)
<b>ĐỒNG HỒ ĐO ĐA CHỨC NĂNG</b>			
	<b>MFM384-R-C</b> (70x90)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Đồng hồ đo: V, A, Hz, Pf, kW, kVA, kVAR, kWh, kVARh, kVAh, Tổng kWh, kVAh &amp; kVARh</li> <li>- Hiển thị 3 hàng, bằng LCD có đèn nền</li> <li>- Số hiển thị: 1 hàng x 4 số, 2 hàng x 7 số hoặc 3 hàng x 7 số</li> <li>- Cài đặt hệ số CT: 5A - 10.000A</li> <li>- Mạng kết nối: 3 pha 3/4 dây, 1 pha - 2 dây</li> <li>- Ngõ ra: xung áp / dòng 24VDC / dòng 100mA</li> <li>- Độ chính xác: cấp 1 (dành cho điện năng)</li> <li>- Cài đặt hệ số PT Sơ cấp: 100V - 500kV</li> <li>- Cài đặt hệ số PT Thứ cấp: 100 - 500V AC (L-L)</li> <li>- Nguồn cấp: 85 - 270V AC</li> <li>- Truyền thông MODBUS RTU</li> </ul>	<b>3.328.000 đ</b>
	<b>AC-RS485-RS232-ISO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bộ chuyển đổi RS485 - 232</li> <li>- Nguồn cấp: 90 - 270V AC/DC</li> <li>- Tốc độ truyền: 9600 - 115200 BPS</li> </ul>	<b>900.000 đ</b>
	<b>AC-USB-RS485-02</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bộ chuyển đổi USB - RS485</li> <li>- Nguồn cấp: 90 - 270V AC/DC</li> <li>- Tốc độ truyền: 9600 - 115200 BPS</li> </ul>	<b>1.520.000 đ</b>
	<b>EN-VIEW</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Phần mềm giám sát năng lượng EN-VIEW</li> <li>- Dùng cho các loại đồng hồ: EM368-C / MFM383AC / MFM384-C / MFM384-R-C</li> </ul>	<b>Miễn phí</b>
	<b>EN-WEB</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Phần mềm giám sát năng lượng từ xa qua Internet</li> <li>- Dùng cho các loại đồng hồ: EM368-C / MFM383AC / MFM384-C / MFM384-R-C</li> <li>Với số lượng đồng hồ (0 ~ 50) cái</li> </ul>	<b>6.000.000 đ</b>
	<b>EN-WEB</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Phần mềm giám sát năng lượng từ xa qua Internet</li> <li>- Dùng cho các loại đồng hồ: EN-WEB</li> <li>EM368-C / MFM383AC / MFM384-C / MFM384-R-C</li> <li>Với số lượng đồng hồ (50 ~ 100) cái</li> </ul>	<b>7.500.000 đ</b>
	<b>EN-WEB</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Phần mềm giám sát năng lượng từ xa qua Internet</li> <li>- Dùng cho các loại đồng hồ: EM368-C / MFM383AC / MFM384-C / MFM384-R-C</li> <li>Với số lượng đồng hồ &gt; 100 cái</li> </ul>	<b>Miễn phí</b>
<b>RƠ LE BẢO VỆ</b>			
	<b>900ELR-2-230V</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rơ le bảo vệ dòng rò và chạm đất</li> <li>- Được thiết kế nhỏ gọn gắn trên thanh ray</li> <li>- Hiển thị: 3 số, LCD đèn nền</li> <li>- Dùng cho mạng 3 pha - 4 dây và 1 pha - 2 dây</li> <li>- Thời gian tác động trễ: 0 - 99 giây</li> <li>- Dải dòng rò điều chỉnh: 10 mA - 30A</li> <li>- Test / Reset: phím nhấn trước / từ xa</li> <li>- Ngõ ra: 2 C / O (NO/5A, NC/3A @ 250V AC)</li> <li>- Nguồn cấp: 230V AC</li> </ul>	<b>1.380.000 đ</b>
	<b>CBCT35-1</b>	- CBCT dùng cho Rơ le bảo vệ dòng rò 900ELR	<b>510.000 đ</b>
	<b>CBCT70-1</b>	- Có 3 loại đường kính: 120, 70, 35 mm	<b>510.000 đ</b>
	<b>CBCT120-1</b>	- Hệ số CT: 1000:1	<b>1.314.000 đ</b>
	<b>900CPR-1-230V</b> (1 pha)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rơ le bảo vệ dòng điện 1 pha ( 900CPR-1-230V)</li> <li>- Rơ le bảo vệ dòng điện 3 pha ( 900CPR-3-230V)</li> <li>- Được thiết kế nhỏ gọn gắn trên thanh ray</li> <li>- Hiển thị: 3 số, bằng màn hình LCD</li> <li>- 900CPR-1-230V: dùng cho điện 1 pha 2 dây</li> <li>- 900CPR-3-230V: dùng cho điện 1 pha 2 dây, 3 pha 3 dây, 3 pha 4 dây</li> </ul>	<b>1.456.000 đ</b>
	<b>900CPR-3-230V</b> (3 pha)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Thời gian tác động trễ: 0 - 99 giây</li> <li>- Thấp dòng: 0 - 999 A</li> <li>- Quá dòng: 0.5A - 1.2 kA</li> <li>- Dòng mất cân bằng ( 900CPR-3-230V)</li> <li>- Ngõ ra: 1 C / O(NO/5A, NC/3A @ 250V AC)</li> <li>- Nguồn cấp: 230 V AC</li> </ul>	<b>1.714.000 đ</b>

**BẢNG GIÁ ĐỒNG HỒ - RELAY BẢO VỆ SELEC (MADE IN INDIA)**

Hình ảnh	Mã hàng	Mô tả	Giá (VNĐ)
<b>RƠ LE BẢO VỆ</b>			
	<b>900VPR-2-280/520V</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rơ le bảo vệ điện áp và tần số</li> <li>- Được thiết kế nhỏ gọn gắn trên thanh ray</li> <li>- Chức năng bảo vệ: thấp / quá điện áp; thấp / quá tần số; mất cân bằng pha; thứ tự pha và mất pha</li> <li>- Hiển thị: 3 số, bảng màn hình LCD</li> <li>- Dùng cho mạng 3 pha 3 dây, 3 pha 4 dây</li> <li>- Thời gian tác động trễ: 0 - 99 giây</li> <li>- Thấp áp / quá áp: <ul style="list-style-type: none"> <li>280 - 520 V AC (mạng điện 3 pha 3 dây)</li> <li>161 - 300 V AC (mạng điện 3 pha 4 dây)</li> </ul> </li> <li>- Thấp / quá tần số: 45 - 65 Hz</li> <li>- Mất cân bằng điện áp: 5 - 99.9%</li> <li>- Ngõ ra: 2 C / O (NO/5A, NC/3A @ 250V AC)</li> <li>- Nguồn cấp: Lấy điện áp ngõ vào cấp nguồn</li> </ul>	<b>1.330.000 đ</b>
	<b>VPRD2M - BL</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rơ le bảo vệ điện áp</li> <li>- Được thiết kế nhỏ gọn gắn trên thanh ray</li> <li>- Chức năng bảo vệ: thấp / quá điện áp, mất cân bằng pha; thứ tự pha và mất pha</li> <li>- Hiển thị: 3 số, bảng màn hình LCD</li> <li>- Dùng cho mạng 1 pha 2 dây, 3 pha 4 dây</li> <li>- Thời gian tác động trễ: 0 - 99 giây</li> <li>- Quá áp: 242 - 288 V AC (L-N)</li> <li>- Thấp áp: 127 - 219 V AC (L-N)</li> <li>- Mất cân bằng pha: 5 - 30%</li> <li>- Ngõ ra: 2 C / O (NO/5A, NC/3A @ 250V AC)</li> <li>- Nguồn cấp: Lấy điện áp ngõ vào cấp nguồn</li> </ul>	<b>950.000 đ</b>
	<b>VPRA2M</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rơ le bảo vệ điện áp</li> <li>- Được thiết kế nhỏ gọn gắn trên thanh ray</li> <li>- Chức năng: bảo vệ thấp áp, quá áp, ngược pha, mất pha, mất cân bằng pha</li> <li>- Có LED hiển thị nguồn và trạng thái ngõ ra</li> <li>- Dùng cho mạng điện 1 pha 2 dây, 3 pha 4 dây</li> <li>- Thời gian tác động trễ: 0 - 15 giây</li> <li>- Phần trăm bảo vệ thấp áp: 55% ~ 95% của 230V AC</li> <li>- Phần trăm bảo vệ quá áp: 105% ~ 125% của 230V AC</li> <li>- Mất cân bằng pha: khi lệch áp các pha &gt; 10%</li> <li>- Ngõ ra: 2 C/O (5A @ 250V AC)</li> </ul>	<b>800.000 đ</b>
	<b>600VPR-310 / 520 (3 pha)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rơ le bảo vệ điện áp.</li> <li>- Chức năng bảo vệ: quá áp, thấp áp, ngược pha, mất pha</li> <li>- Có LED hiển thị nguồn và trạng thái ngõ ra</li> <li>- Cài đặt được thời gian tác động trễ: 0.2 ~ 10 giây</li> <li>- Được thiết kế nhỏ gọn gắn trên thanh ray</li> <li>- Dùng cho mạng 3 pha 3 dây ( 600VPR- 310/520)</li> <li>1 pha 2 dây ( 600VPR-1- 180/300)</li> </ul>	<b>610.000 đ</b>
	<b>600VPR-1-180 / 300 (1 pha)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Phần trăm bảo vệ thấp áp: -2.5% ~ -25% của 415V(230V) AC</li> <li>- Phần trăm bảo vệ quá áp: +2.5% ~ +25% của 415V(230V) AC</li> <li>- Tự động reset khi tình trạng lỗi đã hết</li> <li>- Ngõ ra: 1 C / O (NO/5A, NC/3A @ 250V AC)</li> </ul>	
	<b>600PSR-280 / 520</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rơ le bảo vệ ngược pha và mất pha</li> <li>- Được thiết kế nhỏ gọn gắn trên thanh ray</li> <li>- Dùng cho mạng 3 pha 3 dây, dải điện áp 280 ~ 528V AC</li> <li>- Khi điện áp nhỏ hơn 280V AC ngõ ra sẽ tác động</li> <li>- Tự động reset khi tình trạng lỗi đã hết</li> <li>- Thời gian tác động ngõ ra lớn nhất: 100ms</li> <li>- Ngõ ra: 1 cặp tiếp điểm (NO/5A, NC/3A @ 250V AC)</li> </ul>	<b>460.000 đ</b>

**BẢNG GIÁ ĐỒNG HỒ - RELAY BẢO VỆ SELEC (MADE IN INDIA)**

Hình ảnh	Mã hàng	Mô tả	Giá (VNĐ)
<b>BỘ ĐIỀU KHIỂN TỰ BÙ</b>			
	<b>APFC 147-108</b> (144x144)	- Sử dụng chế độ điều khiển thông minh - 4 chế độ: Automatic/Linear/Rotational/Manual - Điều khiển 8 / 12 cấp, ngõ ra relay - Điều chỉnh hệ số công suất tự động / bằng tay	<b>2.223.000 đ</b>
	<b>APFC 147-112</b> (144x144)	- Có password bảo vệ 2 lớp, cảnh báo CT ngược - Bảo vệ và cảnh báo: Quá/thấp áp, quá/thấp cosφ - Nguồn cấp: 230V AC	<b>2.700.000 đ</b>
<b>ĐIỀU KHIỂN NHIỆT ĐỘ</b>			
	<b>TC52 (48x48)</b>	- Chỉnh bằng núm xoay - Chế độ điều khiển ON/OFF hoặc Tỷ lệ - Ngõ vào: Thermocouple (J, K) - Ngõ ra điều khiển: Relay: 5 A @250V AC / 30V DC - Nguồn cấp: 220V AC	<b>500.000 đ</b>
	<b>TC544A (48x48)</b>	- Hiển thị bằng LED 7 đoạn, 2 hàng, mỗi hàng 4 số - Chế độ điều khiển PID hoặc ON/OFF	<b>897.000 đ</b>
	<b>TC544B (48x48)</b>	- Ngõ vào: Thermocouple (J, K, T, R, S) / RTD (Pt100) - Hai điểm cài đặt, 2 ngõ ra, chức năng auto-tuning	<b>731.000 đ</b>
	<b>TC244AX (72x72)</b>	- Ngõ ra điều khiển: Relay: 5 A @250V AC / 30V DC; SSR: 12V DC, 50mA	<b>947.000 đ</b>
	<b>TC344AX (96x96)</b>	- Ngõ ra cảnh báo: Relay: 5 A @250V AC / 30V DC - Nguồn cấp: 85 ~ 270V AC/DC, (24V AC/DC đặt hàng)	<b>996.000 đ</b>
	<b>TC533AX (48x48)</b>	- Hiển thị bằng LED 7 đoạn, 2 hàng, mỗi hàng 3 số - Chế độ điều khiển PID hoặc ON/OFF. - Ngõ vào: Thermocouple (J, K, T, R, S) / RTD (Pt100) - Một điểm cài đặt, 1 ngõ ra, chức năng auto-tuning.	<b>747.000 đ</b>
	<b>TC533BX (48x48)</b>	- Ngõ ra điều khiển: Relay: 5 A @250V AC / 30V DC; SSR: 12V DC, 50mA. - Nguồn cấp: 85 ~ 270V AC/DC, (24V AC/DC đặt hàng)	<b>626.000 đ</b>
	<b>TC513AX (48x48)</b>	- Hiển thị bằng LED 7 đoạn, 1 hàng 3 số - Chế độ điều khiển PID hoặc ON/OFF	<b>648.000 đ</b>
	<b>TC513BX (48x48)</b>	- Ngõ vào: Thermocouple (J, K, T, R, S) / RTD (Pt100) - Một điểm cài đặt, 1 ngõ ra, chức năng auto-tuning	<b>610.000 đ</b>
	<b>TC203AX (72x72)</b>	- Ngõ ra điều khiển: Relay: 5 A @250V AC / 30V DC; SSR: 12V DC, 50mA	<b>698.000 đ</b>
	<b>TC303AX (96x96)</b>	- Nguồn cấp: 85 ~ 270V AC/DC, (24V AC/DC đặt hàng)	<b>800.000 đ</b>
	<b>CH403-3-NTC</b>	- Hiển thị: 3 số, dạng LED - Chế độ điều khiển: ON / OFF (Độ trễ - 0.1 - 9.90) - 1 điểm cài đặt nhiệt độ - Ngõ ra: + Chính: Relay + Cảnh báo: Relay / SSR - Độ trễ thời gian khởi động: 0 - 99 phút - Chế độ hoạt động của Relay: Heat & Cool - Nguồn cấp: 85 - 270V AC/DC (24V AC/DC đặt hàng)	<b>522.000 đ</b>
	<b>0-0-01</b>	Ngõ vào đa năng, ngõ ra Relay + 2 Alarm ( Relay )	<b>1.641.000 đ</b>
	<b>1-0-01</b>	Ngõ vào đa năng, ngõ ra SSR + 2 Alarm ( Relay )	<b>1.641.000 đ</b>
	<b>2-0-01</b>	Ngõ vào đa năng, ngõ ra 4 - 20mA + 2 Alarm ( Relay )	<b>2.118.000 đ</b>
	<b>3-0-01</b>	Ngõ vào đa năng, ngõ ra 0 ~ 10V + 2 Alarm ( Relay )	<b>2.118.000 đ</b>
	<b>2-0-04</b>	Ngõ vào đa năng, ngõ ra 4 - 20mA / 0 ~ 10V + 2 Alarm ( Relay) Ngõ ra truyền thông RS485	<b>3.243.000 đ</b>
	<b>0-0-00</b>	Ngõ vào TC/ Rtd, ngõ ra Relay + 1 Alarm ( Relay )	<b>1.271.000 đ</b>
	<b>0-0-01</b>	Ngõ vào TC/ Rtd, ngõ ra Relay + 2 Alarm ( Relay )	<b>1.482.000 đ</b>
	<b>0-0-04</b>	Ngõ vào TC/ Rtd, ngõ ra Relay + 1 Alarm ( Relay ) + Ngõ ra truyền thông RS485	<b>1.747.000 đ</b>
	<b>2-0-00</b>	Ngõ vào TC/ Rtd, ngõ ra 4 - 20mA + 1 Alarm ( Relay)	<b>1.323.000 đ</b>
	<b>3-0-00</b>	Ngõ vào TC/ Rtd, ngõ ra 0 ~ 10V + 1 Alarm ( Relay)	<b>1.323.000 đ</b>
	<b>PID500/110/330</b>		
	<b>PID500 - T</b>		

**BẢNG GIÁ ĐỒNG HỒ - RELAY BẢO VỆ SELEC (MADE IN INDIA)**

Hình ảnh	Mã hàng	Mô tả	Giá (VNĐ)
<b>BỘ HIỂN THỊ ĐA CHỨC NĂNG</b>			
	<b>PIC101A-T-230</b> (48x96)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bộ hiển thị xử lý</li> <li>- Hiển thị 1 hàng, 4 số, dạng LED</li> <li>- Ngõ vào: Thermocouple: J/ K/ T/ R/ S/ Pt100</li> <li>- Độ phân giải: 1/ 0.1 độ</li> <li>- Nguồn cấp: 230V AC</li> </ul>	<b>747.000 đ</b>
	<b>PIC101A-VI-230</b> (48x96)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bộ hiển thị xử lý</li> <li>- Hiển thị 1 hàng, 4 số, dạng LED</li> <li>- Ngõ vào: Tín hiệu DC: 0-10V, 0/4 - 20mA</li> <li>- Độ phân giải: 1/ 0.1/ 0.01/ 0.001</li> <li>- Nguồn cấp: 230V AC</li> </ul>	<b>747.000 đ</b>
	<b>PIC101N</b> (48x96)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bộ hiển thị đa năng</li> <li>- Hiển thị 1 hàng, 4 số, dạng LED</li> <li>- Ngõ vào: + Thermocouple: J/ K/ T/ R/ S + RTD: Pt100/ Pt1000 + Tín hiệu DC: -5 - 56mV, 0 - 100mV, 0-10V, 0/4 - 20mA</li> <li>- Độ phân giải: + TC/ RTD: 1/ 0.1 độ + Ngõ vào Analog: 1/ 0.1/ 0.01/ 0.001</li> <li>- Nguồn cấp: 85 - 270V AC/DC</li> </ul>	<b>1.034.000 đ</b>
	<b>PIC152N</b> (48x96)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bộ hiển thị đa năng, ngõ ra chuyển tiếp</li> <li>- Hiển thị 1 hàng, 4 số, dạng LED</li> <li>- Ngõ vào: + Thermocouple: J/ K/ T/ R/ S + RTD: Pt100/ Pt1000 + Tín hiệu DC: -5 - 56mV, 0 - 100mV, 0-10V, 0/4 - 20mA</li> <li>- Độ phân giải: + TC/ RTD: 1/ 0.1 độ + Ngõ vào Analog: 1/ 0.1/ 0.01/ 0.001</li> <li>- Ngõ ra: + Alarm: 2 ngõ ra + Retransmission (tùy chọn): 0/4 - 20mA DC, 0 - 5V DC, 0 - 10VDC</li> <li>- Nguồn cấp: 85 - 270V AC/DC</li> </ul>	<b>1.091.000 đ</b>
	<b>PIC1000D</b> (48x96)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bộ hiển thị đa năng, ngõ ra chuyển tiếp, truyền thông</li> <li>- Hiển thị 1 hàng, 4 số, dạng LED</li> <li>- Ngõ vào: + Thermocouple: J/ K/ T/ R/ S + RTD: Pt100/ Pt1000 + Tín hiệu DC: -5 - 56mV, 0 - 100mV, 0 - 10V, 0/4 - 20mA</li> <li>- Độ phân giải: + TC/ RTD: 1/ 0.1 độ + Ngõ vào Analog: 1/ 0.1/ 0.01/ 0.001</li> </ul>	<b>2.753.000 đ</b>
	<b>PIC1000E</b> (48x96)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ngõ ra: + Alarm: 4 ngõ ra + Retransmission (tùy chọn): 0/4 - 20mA DC, 0 - 5V DC, 0 - 10VDC</li> <li>- Nguồn cấp: 85 - 270V AC/DC</li> <li>- Truyền thông: RS485 (MODBUS) dành cho PIC1000E</li> </ul>	<b>3.394.000 đ</b>
<b>BỘ ĐIỀU KHIỂN LẬP TRÌNH ( PLC )</b>			
	<b>MM3030 - 3 - P1</b> ( 96 x 96 )	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bộ điều khiển lập trình</li> <li>- Ngõ vào digital: 8 (PNP), 2 ngõ vào tốc độ cao</li> <li>- Ngõ vào analog: 2 kênh ( tùy chọn 0-20mA, 0-10V)</li> <li>- Ngõ ra Digital: 6 (Relay), 3A @ 240V</li> <li>- Cổng truyền thông RS232 (Modbus)</li> </ul>	<b>5.508.000 đ</b>
	<b>MM3032 - P1</b> ( 96 x 96 )	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tích hợp màn hình HMI: MM3030-3-P1: LCD 4 x 16 ký tự, 15 phím chức năng MM3032-P1: LCD 2 x 16 ký tự, 10 phím chức năng</li> <li>- Khe cắm module mở rộng( MM3030-3-P1)</li> <li>- Nguồn cấp: 230V AC( - 15% -&gt; 20%), 50Hz</li> </ul>	<b>4.955.000 đ</b>




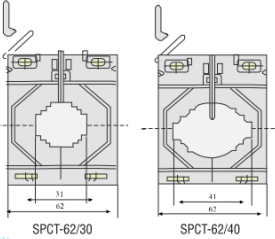
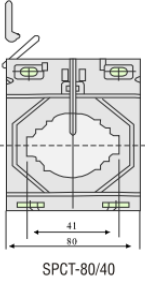
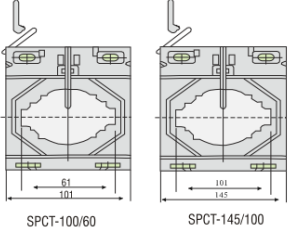
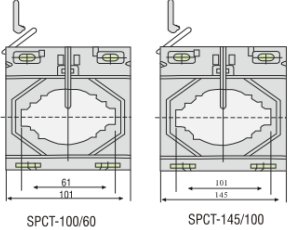
**BẢNG GIÁ ĐỒNG HỒ - RELAY BẢO VỆ SELEC (MADE IN INDIA)**

Hình ảnh	Mã hàng	Mô tả	Giá (VNĐ)
	<b>BỘ ĐỊNH THỜI GIAN</b>		
	800POD	- Timer OFF delay - Dài thời gian: 180 giây - Ngõ ra: 2 cặp tiếp điểm NO / NC - Nguồn cấp: 110 ~ 240V AC / DC	832.000 đ
	800SQ-A	- Timer ON delay, Interval - Dài thời gian: 3 / 10 / 30 / 60 giây 3 / 10 / 30 / 60 phút - Ngõ ra: 1 cặp tiếp điểm NO/5A, NC/3A @ 250V AC - Nguồn cấp: 240V AC (50/60 Hz)	290.000 đ
	800XC	- Timer hoạt động theo chu kỳ, bắt đầu ON hoặc OFF - Dài thời gian: 1 ~ 10 giây, 1 ~ 10 phút, 1 ~ 10 giờ - Ngõ ra: 1 cặp tiếp điểm NO / NC - Nguồn cấp: 24 & 240V AC (50/60Hz)	499.000 đ
	800SD-2	- Timer khởi động Sao - Tam giác - Dài thời gian: 3 ~ 30 giây, 6 ~ 60 giây - Thời gian chuyển từ Sao qua Tam giác 50/100ms - Ngõ ra: 1 cặp NO / 5A, NC / 3A @ 250V AC cho sao 1 cặp NO / 5A, NC / 3A @ 250V AC cho tam giác - Nguồn cấp: 230V AC (50/60 Hz)	348.000 đ
	600ST-240	- Timer ON delay - Dài thời gian: 0.1 ~ 1 giây, 0.3 ~ 3 giây, 1 ~ 10 giây, 3 ~ 30 giây	348.000 đ
	600ST-110	0.1 ~ 1 phút, 0.3 ~ 3 phút, 1 ~ 10 phút, 3 ~ 30 phút 0.1 ~ 1 giờ, 0.3 ~ 3 giờ - Ngõ ra: 1 cặp tiếp điểm NO / 5A, NC / 3A @ 250V AC - Nguồn cấp:	348.000 đ
	600ST-24	240V AC (50/60 Hz) (dùng cho 600ST-240) 110V AC (50/60 Hz) (dùng cho 600ST-110) 24V AC (50/60 Hz) (dùng cho 600ST-24)	348.000 đ
	600U	- Timer ON delay, Interval, Repeat cyclic equal OFF first, Repeat cyclic equal ON first, Pulse output 500ms fixed. - Dài thời gian: 0.1 ~ 1 giây, 0.3 ~ 3 giây, 1 ~ 10 giây, 3 ~ 30 giây 0.1 ~ 1 phút, 0.3 ~ 3 phút, 1 ~ 10 phút, 3 ~ 30 phút 0.1 ~ 1 giờ, 0.3 ~ 3 giờ - Ngõ ra: 2 cặp tiếp điểm NO / 5A, NC / 3A @ 250V AC - Nguồn cấp: 20 ~ 240V AC (50/60 Hz)	499.000 đ
	600SD-2-230	- Timer khởi động Sao - Tam giác. - Dài thời gian: 3 ~ 30 giây, 6 ~ 60 giây - Thời gian chuyển từ Sao qua Tam giác 50/100ms - Ngõ ra: 1 cặp tiếp điểm NO / 5A, NC / 3A @ 250V AC cho sao. 1 cặp tiếp điểm NO / 5A, NC / 3A @ 250V AC cho tam giác	444.000 đ
	600SD-2-110	- Nguồn cấp: 230V AC (50/60 Hz) (dùng cho 600SD-2-230) 110V AC (50/60 Hz) (dùng cho 600SD-2-110)	444.000 đ
	600DT	- Timer đa chức năng hiển thị màn hình LCD - Các chức năng: On delay, Interval, Asymmetrical cyclic OFF first, Asymmetrical cyclic ON first, Repeat cyclic equal OFF first, Repeat cyclic equal ON first, Pulse output, Delay on break, Delay on make/Delay on break, Interval after break, Single shot, Retriggerable Single shot, Latching relay, Delay on make with Totalise, Interval with Totalise - Dài thời gian đa dạng: 0 ~ 99.9 giây / phút / giờ ; 0 ~ 999 giây / phút / giờ 0 ~ 9:59 phút:giây ; 0 ~ 9:59 giờ:phút - Ngõ ra: 1 C/O 8A @ 250V AC - Nguồn cấp: 20 ~ 240V AC/DC	650.000 đ

**BẢNG GIÁ ĐỒNG HỒ - RELAY BẢO VỆ SELEC (MADE IN INDIA)**

Hình ảnh	Mã hàng	Mô tả	Giá (VNĐ)
<b>BỘ ĐỊNH THỜI GIAN</b>			
	<b>XT546</b> (48x48)	- Timer số - Hiện thị 2 hàng, 3 số, dạng LED - Chức năng: On Delay / Interval / Cyclic On First / Cyclic Off First	798.000 đ
	<b>XT246</b> (72x72)	- Dài thời gian: 9.99 / 99.9 / 999 giây, 9.59 phút : giây, 99.9 / 999 phút, 9.59 giờ : phút, 99.9 / 999 giờ	798.000 đ
	<b>XT346</b> (96x96)	- Cách cài đặt thời gian: bằng phím trước - Ngõ ra: 2 C/O (DPDT) - Nguồn cấp: 85 ~ 270V AC/DC	798.000 đ
<b>BỘ HIỂN THỊ TỐC ĐỘ VÀ ĐẾM TỔNG</b>			
	<b>XC10D</b> (48x96)	- Bộ đếm tổng - Hiện thị 1 hàng, 6 số, dạng LED - Dài đếm: 999999 - Có chức năng nhớ dữ liệu - Hướng đếm: lên - Reset bằng phím trước - Loại Sensor: NPN, PNP - Tốc độ ngõ vào: 3Hz, 30Hz, 1kHz - Nguồn cấp: 90 - 270V AC/DC	776.000 đ
	<b>XC1200</b> (48x96)	- Bộ hiển thị tốc độ và đếm tổng - Chức năng đếm: 6 số: 0.0001 tới 999999 - Hiện thị tốc độ: 5 số: 4 tới 99999 vòng/ phút hoặc vòng/ giờ - Có khả năng đếm tăng hoặc giảm - Có 2 điểm cài đặt - Có 2 ngõ ra: Relay - Tốc độ ngõ vào: 0 - 30Hz hoặc 0 - 2.5 KHz hoặc 0-5kHz - Dạng ngõ vào: xung áp 3 ~ 30VDC từ cảm biến tiệm cận, Encoders, hoặc từ tiếp điểm - Nguồn cấp: 85 ~ 270 V AC/DC	1.747.000 đ
	<b>RC100</b> (48x96)	- Bộ hiển thị tốc độ - Hiện thị tốc độ: 4 số: 4 tới 9999 vòng / phút hoặc mét / phút - Tốc độ ngõ vào: 0 tới 30Hz hoặc 0 tới 2.5 KHz - Dạng ngõ vào: xung áp 3 ~ 30VDC từ cảm biến tiệm cận, Encoders, hoặc từ tiếp điểm - Nguồn cấp: 85 ~ 270 V AC/DC	847.000 đ
	<b>RC102C</b> (48x96)	- Bộ hiển thị tốc độ và đếm tổng - Chức năng đếm: 6 số: 0.01 tới 999999 - Hiện thị tốc độ: 4 số: 4 tới 9999 vòng / phút hoặc mét / phút - Tốc độ ngõ vào: 0 tới 30Hz hoặc 0 tới 2.5 KHz - Dạng ngõ vào: xung áp 3 ~ 30VDC từ cảm biến tiệm cận, Encoders, hoặc từ tiếp điểm - Nguồn cấp: 85 ~ 270 V AC/DC	1.165.000 đ
	<b>TT412</b> (36x72)	- Thiết bị đếm tổng thời gian - Hiện thị tối đa được 6 số - Dài thời gian: 99999.9 / 999999 giây 99999.9 / 999999 phút 99999.9 / 999999 giờ - Ngõ vào: tiếp điểm - Có khả năng reset và nhớ được giá trị 10 năm - Nguồn cấp: 85 ~ 270V AV/DC	850.000 đ
	<b>LT920-V</b> (24x48)	- Thiết bị đếm tổng thời gian - Hiện thị tối đa được 8 số - Dài thời gian: 9999:59:59 giờ:phút:giây, 999999:99 giờ - Ngõ vào: điện áp 24 ~ 260V AC - Có khả năng reset và nhớ được giá trị 5 năm - Nguồn cấp: dùng pin	388.000 đ

**BẢNG GIÁ ĐỒNG HỒ - RELAY BẢO VỆ SELEC (MADE IN INDIA)**

Hình ảnh	Biến dòng CT	Hệ số biến dòng	Sai Số (%)	Công suất(VA)	Giá (VNĐ)
	SPCT-62/30-50/5	50/5	Class 3	2,5	335.000 đ
	SPCT-62/30-75/5	75/5A	Class 3	3	335.000 đ
	SPCT-62/40-100/5	100/5A	Class 1	3	335.000 đ
	SPCT-62/40-150/5	150/5A	Class 1	3	335.000 đ
	SPCT-62/40-200/5	200/5A	Class 1	3	335.000 đ
	SPCT-62/40-250/5	250/5A	Class 1	3	335.000 đ
	SPCT-62/40-300/5	300/5A	Class 1	3	335.000 đ
	SPCT-80/40-400/5	400/5A	Class 1	5	406.000 đ
	SPCT-80/40-500/5	500/5A	Class 1	5	406.000 đ
	SPCT-80/40-600/5	600/5A	Class 1	5	406.000 đ
	SPCT-100/60-800/5	800/5A	Class 1	10	628.000 đ
	SPCT-100/60-1000/5	1000/5A	Class 1	10	684.000 đ
	SPCT-100/60-1200/5	1200/5A	Class 1	15	721.000 đ
	SPCT-145/100-1500/5	1500/5A	Class 1	15	739.000 đ
	SPCT-145/100-2000/5	2000/5A	Class 1	15	952.000 đ
	SPCT-145/100-2500/5	2500/5A	Class 1	15	1.127.000 đ
	SPCT-145/100-3000/5	3000/5A	Class 1	15	1.322.000 đ
	SPCT-145/100-3500/5	3500/5A	Class 1	15	1.478.000 đ
	SPCT-145/100-4000/5	4000/5A	Class 1	15	1.829.000 đ

saigon electric

Trading Co., Ltd

[www.sieuthidiencongnghiep.com](http://www.sieuthidiencongnghiep.com)

## CÔNG TY TNHH THƯƠNG MẠI ĐIỆN SÀI GÒN

Địa chỉ: 257/6 Bến Chương Dương, Phường Cô Giang, Quận 1, TP.HCM

Văn phòng: 42 Triệu Quang Phục, Phường 10, Quận 5.

Chi nhánh: 124 Nguyễn Thái Bình, Phường Nguyễn Thái Bình, Quận 1.

Tel:

VP: +84.3855.0114, 2210.4419

CN: +84.3821.6042, 3914.7668

Website: [www.saigonelectric.vn](http://www.saigonelectric.vn)

Fax:

+84.3855.8242, 3855.1311

+84.3914.1986, 3821.1318

Email: [sieuthidiencongnghiep@diensaigon.com](mailto:sieuthidiencongnghiep@diensaigon.com)

# SIÊU THỊ ĐIỆN CÔNG NGHIỆP