

## SINGLE PHASE PROTECTIVE RELAY 單相保護繼電器

SPECIFICATION 規格		APR-5□
Model 型號		
Dimension(mm) 尺寸	48H*48W*84D	
Funtions 功能特性	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Digital voltage display and fault detection.</li> <li>&gt; Over voltage (50Hz~99Hz) and under voltage (10Hz~60Hz) detection.</li> <li>&gt; Over and under voltage delay, from 1s to 10s.</li> <li>&gt; Manual or auto reset, auto reset delay from 1s to 10s.</li> <li>&gt; Over or under voltage bypass possible.</li> <li>&gt; 為數位式電壓顯示及異常檢測器。</li> <li>&gt; 可作電壓過高測試 (50Hz~99Hz) 及電壓過底測試 (10Hz~60Hz)。</li> <li>&gt; 電壓過高及過低延遲時間可設定為1秒至10秒。</li> <li>&gt; 可設定手動或自動複歸, 自動複歸延遲時間可設定為1秒至10秒。</li> <li>&gt; 可設定電壓過高不檢測或過低不檢測。</li> </ul>	
Type & Supply Voltage 類型 & 額定電壓	<p>APR-5□1 &gt;輸入電壓 Input Voltage: DC/AC 100 ~ 240V &gt;相位檢測 Phase Detect : AC 77 ~ 143V</p> <p>APR-5□2 &gt;輸入電壓 Input Voltage: DC/AC 100 ~ 240V &gt;相位檢測 Phase Detect : AC 160 ~ 300V</p> <p>APR-5□3 &gt;輸入電壓 Input Voltage: DC/AC 100 ~ 240V &gt;相位檢測 Phase Detect : AC 277 ~ 519V</p> <p>APR-5□D1 &gt;輸入電壓 Input Voltage: DC/AC 100 ~ 240V &gt;相位檢測 Phase Detect : DC 77V ~ 149V</p> <p>APR-5□D2 &gt;輸入電壓 Input Voltage: DC/AC 100 ~ 240V &gt;相位檢測 Phase Detect : DC 160 ~ 300V</p>	
Contact Rating 接點容量	250VAC 5A Resistive Load 48VDC 5A 電阻性負載	
Consumed Power 消耗功率	3.3VA	
Ambient Temperature 使用周圍溫度	-10°C ~ +50°C	
Ambient Humidity 使用周圍濕度	Max 85%RH	
Life 壽命	Mechanical 機械	5×10 <sup>6</sup> times
	Electrical 電氣	10 <sup>5</sup> times
Weight 重量	113g	
Connection 接線圖		
Timing Chart 時序圖		