
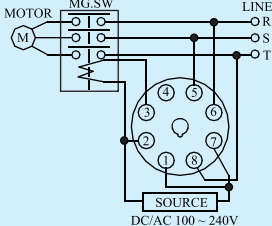
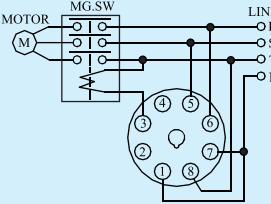


THREE PHASE PROTECTIVE RELAY 三相保護繼電器

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"> > Digital voltage display and fault detection. > Over voltage (50Hz~99Hz) and under voltage (10Hz~60Hz) detection. > Over and under voltage delay, from 1s to 10s. > Manual or auto reset, auto reset delay from 1s to 10s. > Over or under voltage bypass possible. > 為數位式電壓顯示及異常檢測器。 > 可作電壓過高測試 (50Hz~99Hz) 及電壓過底測試 (10Hz~60Hz)。 > 電壓過高及過低延遲時間可設定為1秒至10秒。 > 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。 > 可設定電壓過高不檢測或過低不檢測。 		
Type & Rated Voltage 類型 & 額定電壓	APR-5 S1 >輸入電壓 Input Voltage: DC/AC 100 ~ 240V >相位檢測 Phase Detect : 77V ~ 143V APR-5 S2 >輸入電壓 Input Voltage: DC/AC 100 ~ 240V >相位檢測 Phase Detect : 160V ~ 300V	APR-5 S3 >輸入電壓 Input Voltage: DC/AC 100 ~ 240V >相位檢測 Phase Detect : 277V ~ 519V APR-5 T >輸入電壓 Input Voltage: 3 Phase 4Wire (三相四線式) >相位檢測 Phase Detect : 277V ~ 519V	
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 ⁶ times	
	Electrical 電氣	10 ⁵ times	
Weight 重量	113g		
Connection 接線圖	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>APR-5S□ 輸出接點:1C</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>APR-5T 輸出接點:1C</p>  </div> </div>		
Timing Chart 時序圖	