

1-Phase 1-Circuit Type



- ◆ 단상
- ◆ 정격전류 : 25A, 40A
- ◆ RC필터에 의한 내부 보호
- ◆ 필요시 바리스터 추가 삽입 가능 구조
- ◆ 동작표시 : LED 점등
- ◆ 부하전압범위 : 20~280 / 50~ 480VAC
- ◆ 조작 : 무전원 저항입력 500k Ω , 접점연결
- ◆ 개 · 폐 가능한 보호 카바
- ◆ 용도 : 히터 및 부하 제어

Items	Manual Input Type				Units	
	WKS-1225SQTM	WKS-1240SQTM	WKS-1325SQTM	WKS-1340SQTM		
출력	최대부하전류	25	40	25	40	A
	부하전압범위	20 ~ 280		50 ~ 480		VAC
	피크전압(비반복)	600		1200		V
	투입전류정격	230	350	230	350	Ap
공통	방열기 선정	HS-20A	HS-40A	HS-20A	HS-40A	
Heat sink + Items		WKS-1225SQHTM	WKS-1240SQHTM	WKS-1325SQHTM	WKS-1340SQHTM	

● 제품 사양

출력사양

전압강하 : 92~96% (Input Voltage)
 동작방식 : Phase Control,
 써지대책 : C,R & T,N,R
 주파수 : 50~60 Hz

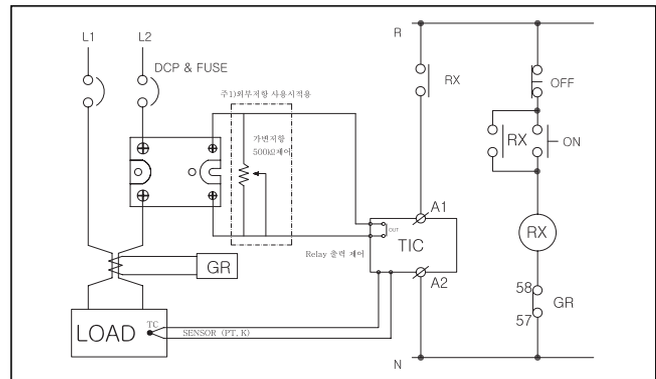
입력사양

입력저항범위 : 수동입력 : 0~VR 500 k Ω
 입력저항 : Manual Input : ext500k Ω VR

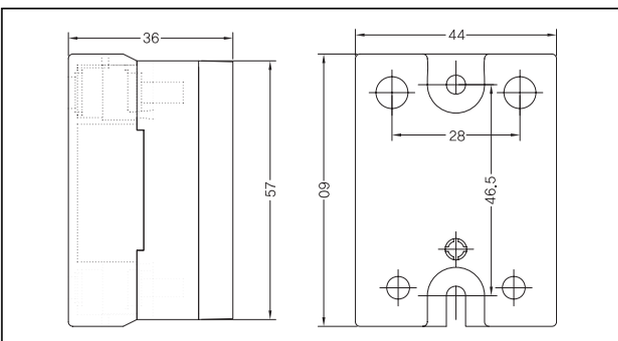
공통사양

사용온도 : -20~80 $^{\circ}$ C
 저장온도 : -30~100 $^{\circ}$ C
 항복전압 : 3,500 (in,out - Case) vrms
 절연저항 : 100 (In,Out - Case /500VDC tester) M Ω
 취부방식 : S,S,R \Rightarrow Screw / w / Heat Sink \Rightarrow Din Rail

결선도



제품 치수도 (Dimension)



회로도

