

1-Phase 2-Circuit Type



- ◆ 단상, 삼상 : 2회로차단
- ◆ 정격전류 : 25A(Triac),40A(Triac), 50A(SCR), 70A(SCR)
- ◆ RC필터에 의한 내부 보호
- ◆ 필요시 바리스터 추가 삽입 가능 구조
- ◆ 동작표시 : LED 점등
- ◆ 부하전압범위 : 50 ~480VAC
- ◆ 조작 전압 : DC 4~32V
- ◆ 개·폐 가능한 보호 카바
- ◆ 용도 : 히터 및 부하 제어

Items		WKS-1325H04	WKS-1340H04	WKS-1350H04	WKS-1370H04	Units
출력	최대부하전류	25	40	50(SCR)	70 SCR Module	A
	투입전류정격	230	350	500	630	Ap
공통	방열기 선정	HS-300A	HS-320A	HS-330A	HS-350A HS-330A/FT	
	Heat sink + Items	WKS-1325HH04	WKS-1340HH04	WKS-1350HH04	WKS-1370HH04	

● 제품 사양

출력사양

부하전압범위 : 50~480 VAC
 피크전압(비반복) : 1200 V, 전압강하 : 1.8 Max(60Hz) V
 응답속도 : 8.3(60Hz),10(50Hz) msec
 동작방식 : Zero Cross, 써지대책 : C.R & T.N.R
 주파수 : 50~60 Hz

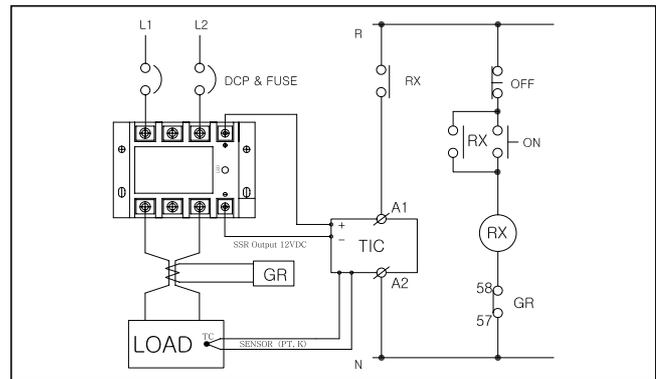
입력사양

입력전압범위 : 4 ~ 32 VDC
 동작전압 : 3.7 VDC, 복귀전압 : 1 VDC
 입력전류 : 4 ~14 mA

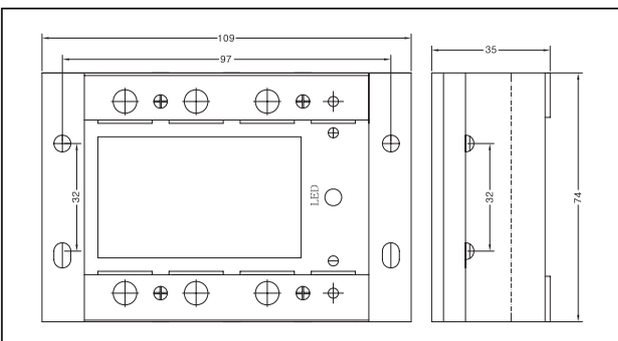
공통사양

사용온도 : -20~80 °C, 저장온도 : -30~100 °C
 항복전압 : 2,500(In,Out - Case) vac
 절연저항 : 100(In,Out-Case / 500VDC tester MΩ)
 취부방식 : Screw

결선도



제품 치수도 (Dimension)



회로도

