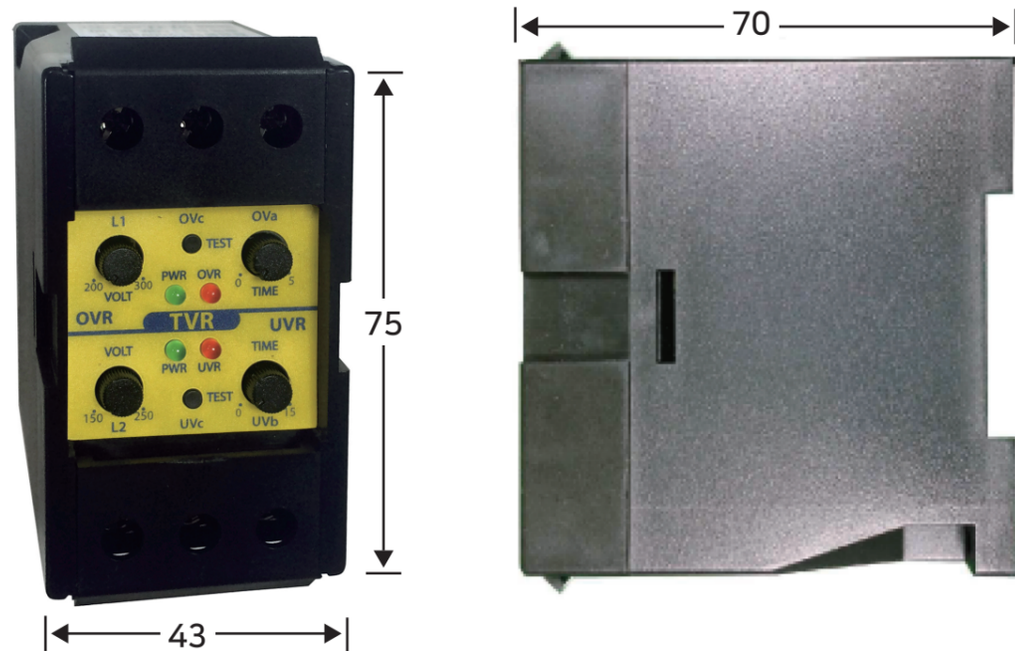


TVR DR1

Twin Voltage Relay 과전압,저전압 계전기

제품 소개

TVR DR1 는 220V 상용전원이나 발전기 과전압/저전압 보호 계전기입니다.



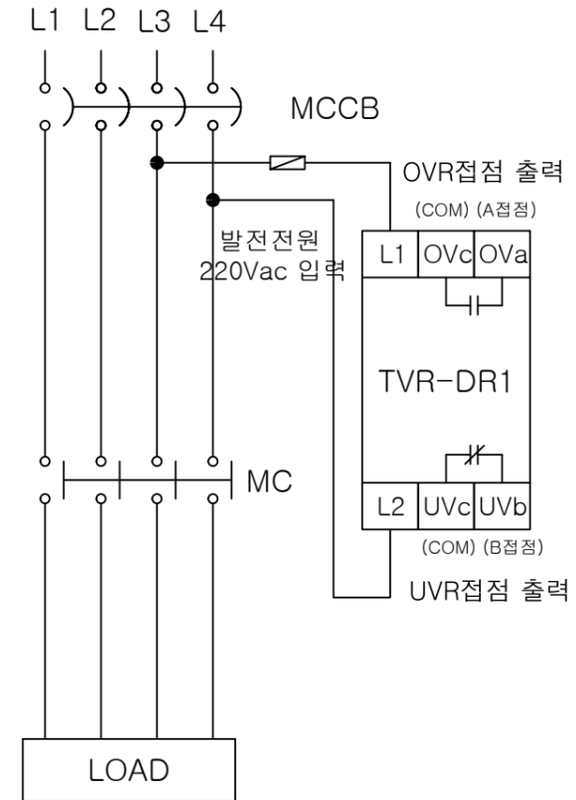
제품 특징

- 제어전원 LED램프를 갖춤
- 동작상태 LED램프를 갖춤
- 과전압/저전압 설정이 가능함
- 3단계 동작상태를 갖춤(대기,인식,동작)
- TEST 스위치를 갖춤
- CHANNEL과 SCREW를 사용하여 부착 가능

규격

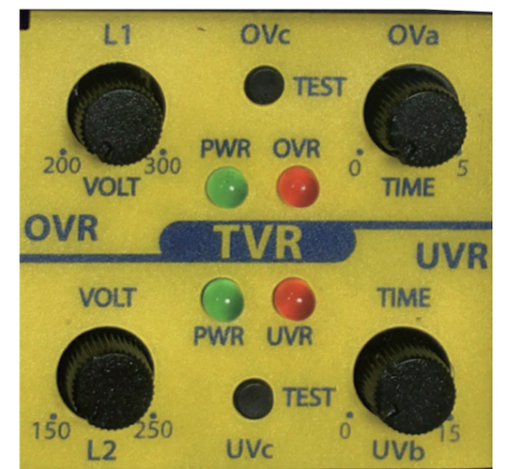
정격 전압	220Vac
설정 전압	OVR : 180 ~ 320Vac / UVR : 150~300Vac
접점 용량	250Vac, 2A
주 파 수	50/60Hz
동작 시간	0 ~ 15 sec
복 귀	즉시 복귀
사용 온도	-20 ~ 40 °C
크 기	W43 x H75 x D70 mm
취 부	CHANNEL 부착,SCREW 고정

결선도



사용 방법

1. 동작전압 : VOLT 조정 볼륨을 원하는 과전압 설정값(200~300V사이)에 맞춤.
2. 동작시간 : TIME 조정 볼륨을 원하는 동작시간 (0~15초)에 맞춤.
3. 대기상태 : PWR LED(녹색)가 켜져 있고, 정상전압을 인식하고 있는 상태, 녹색LED가 켜짐.
4. 인식상태 : 과전압/저전압을 인식한 상태로 OVR LED (적색)가 켜짐, Relay 접점은 동작하지 않음.
5. 동작상태 : 과전압/저전압을 인식한 상태에서 동작시간 이후 보조접점이 동작함. PWR LED(녹색)가 꺼짐.
6. 시험상태 : TEST 버튼을 눌렀을 때 동작함, 인식상태와 동작상태를 시험함.



전면 조작부