

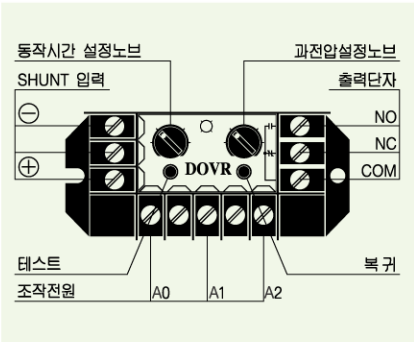
DOVR/DUVR

전자식 직류(DC)과전압 계전기 / 전자식 직류(DC)부족전압 계전기

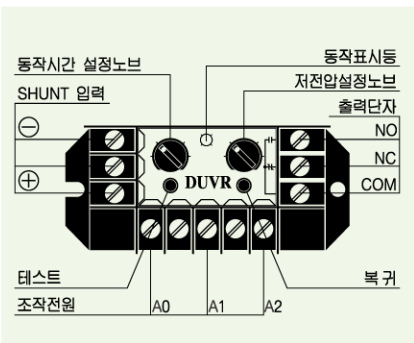
아직도 모터를 태우다니!



- 초소형
- 정한시 특성
- 동작상태 확인(LED)
- 전압계 기능보유로 실전압 확인 및 정밀설정 가능
- 일반 산업기기의 이상 과전압 및 전압강하로 인한 제반장애를 방지하기 위한 정지형 직류 과전압계전기 / 부족 전압계전기



DOVR



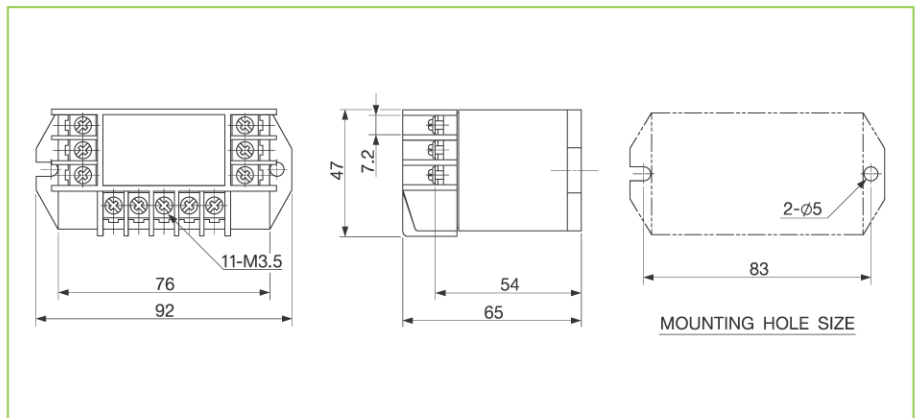
DUVR

보호기능

보호항목	동작시간	
	DOVR	DUVR
과 전 압	O-TIME	-
부족전압	-	O-TIME

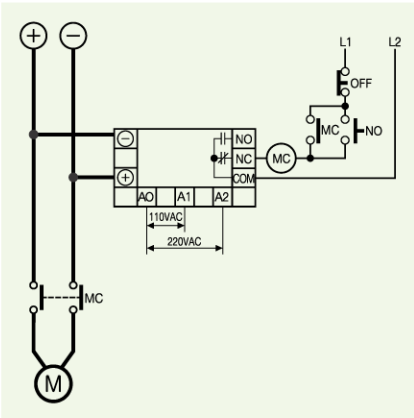
정격사양

모 델		직류과전압계전기(DOVR)	직류부족전압계전기(DUVR)
전압설정	Type	전압조정범위	
	10	1 ~ 10V	-
	30	3 ~ 30V	3 ~ 30V
	110	10 ~ 110V	20 ~ 110V
	220	20 ~ 220V	30 ~ 220V
	기 타	주문생산	
시간설정	동작시간	O-TIME	0.2 ~ 30 초
복 귀	M	수동(즉시) / 전기적 복귀	
	A	*자동(즉시) 복귀 (Option)	
조작전원	220	AC110/220V, 50/60Hz	
	기 타	기타전압 주문생산	
보조접점	형식/정격	1-SPDT(1C)	AC250V / 3A 저항부하
	상 태	R 형태	정상시 소자
취 부		Panel	



DOVR/DUVR

아직도 모터를 태우다니!



주문방법

Reference	직접입력 전압[V]	접점 출력	조작전원		복귀	비고	
			전압[V]	주파수[Hz]			
DOVR	-10RY7R	1~10	R	AC110/220V	50/60	자동	Panel 전용
	-10RY7M	1~10	R	AC110/220V	50/60	수동	Panel 전용
	-30RY7R	3~30	R	AC110/220V	50/60	자동	Panel 전용
	-30RY7M	3~30	R	AC110/220V	50/60	수동	Panel 전용
	-110RY7R	10~110	R	AC110/220V	50/60	자동	Panel 전용
	-110RY7M	10~110	R	AC110/220V	50/60	수동	Panel 전용
	-220RY7R	20~220	R	AC110/220V	50/60	자동	Panel 전용
	-220RY7M	20~220	R	AC110/220V	50/60	수동	Panel 전용
DUVR	-30RY7R	3~30	R	AC110/220V	50/60	자동	Panel 전용
	-30RY7M	3~30	R	AC110/220V	50/60	수동	Panel 전용
	-110RY7R	10~110	R	AC110/220V	50/60	자동	Panel 전용
	-110RY7M	10~110	R	AC110/220V	50/60	수동	Panel 전용
	-220RY7R	20~220	R	AC110/220V	50/60	자동	Panel 전용
	-220RY7M	20~220	R	AC110/220V	50/60	수동	Panel 전용

주문예시

예) DOVR를 주문할 경우

D O V R - 1 1 0 R Y 7 M

① ② ③ ④

① 입력전압	10	DC1~10V
	30	DC3~30V
	110	DC10~110V
	220	DC20~220V
② 출력접점상태	R	Normally De-energized (정상시 소자)
③ 조작전원	Y7	AC110 / 220V(50/60Hz)
④ 복귀	M	Manual(수동)
	R	Auto(자동)

예) DUVR를 주문할 경우

D U V R - 1 1 0 R Y 7 M

① ② ③ ④

① 입력전압	30	DC3~30V
	110	DC10~110V
	220	DC20~220V
② 출력접점상태	R	Normally De-energized (정상시 소자)
③ 조작전원	Y7	AC110 / 220V(50/60Hz)
④ 복귀	M	Manual(수동)
	R	Auto(자동)