

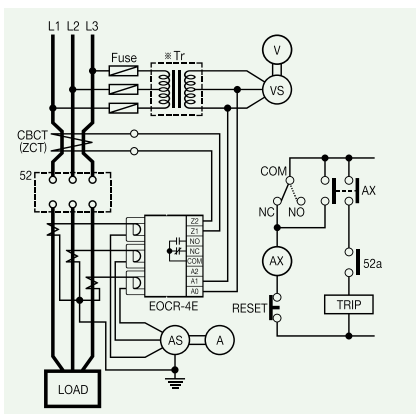
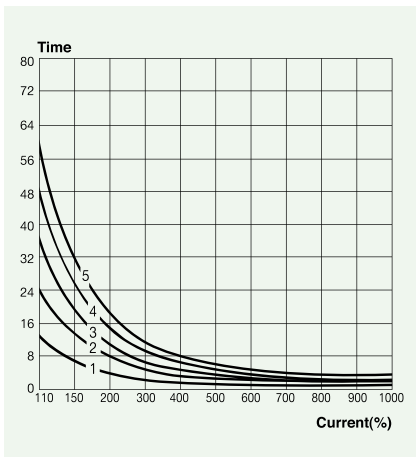
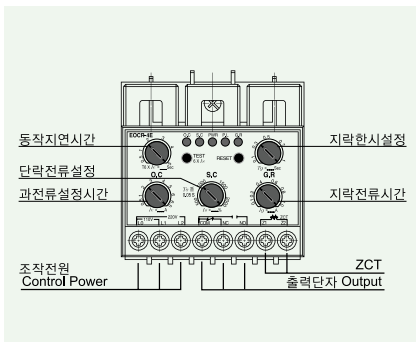
# EOCR-4E

단락, 지락기능을 보유한 전류 종합계전기

아직도 모터를 태우다니!



- 초소형
- 과전류 / 결상 / 단락 / 지락보호
- 반한시 동작특성
- 실전류 확인 / 동작원인 표시 (5 LEDs)



※ ZCT 단자에는 접지를 시키지 않고 사용해야 합니다.

## 보호기능

보호항목	동작시간
과 전 류	0-TIME
결 상	4초 (정한시)
단 락	0.05초 (순시)
지 락(접지)	0.3~1.0초 (영상전류검출 방식)

## 정격사양

전류설정	Type	설정범위
	과 전 류	1~6A
	단락전류	500~2000%
	지락전류	0.1~1A
동작시간설정	과 전 류	1~5
	단 락	0.05초
	지 락	0.3~1초
복 귀		수동(즉시) / 전기적(원방) 복귀
동작표시		LED LAMP (5 LEDs)
조작전원	전 압	AC110(A0, A1) / 220(A0, A2) V
	주 파 수	50/60Hz
보조접점	용 량	1-SPDT (1C), AC250V / 5A 저항부하
	상 태	COM $\rightarrow$ No (조작전압 인가후 Close 됨) COM $\rightarrow$ NC (조작전압 인가후 Open 됨)
허용오차	전 류	$\pm 10\%$
	시 간	$\pm 10\%$
절 연	저 항	외합과 회로간 DC500V Megger로 10M 이상
	내 압	외합과 회로간 2.0kV 상용주파수 1분간 접점 상호간 1.0kV 상용주파수 1분간 회로 간 2.0kV 상용주파수 1분간
사용환경	온 도	운 전 시 -20~60℃ 저 장 시 -30~80℃
	습 도	결로가 없는 상태에서 30~85% RH
소비전력		2W 미만
취 부		35mm DIN-Rail / Panel

