

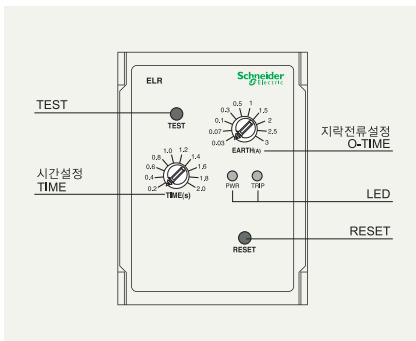
ELR

지락 과전류 계전기(영상전류 검출방식)

아직도 모터를 태우다니!



- MCU 내장
- 정밀한 지락보호기능
- 전력계통 및 Motor의 지락보호
- 영상 변류기에 의한 지락전류 검출 방식
- 전류설정 및 동작지연시간 분리설정
- 입력전원 및 동작표시 LED
- 패널매입형



용도

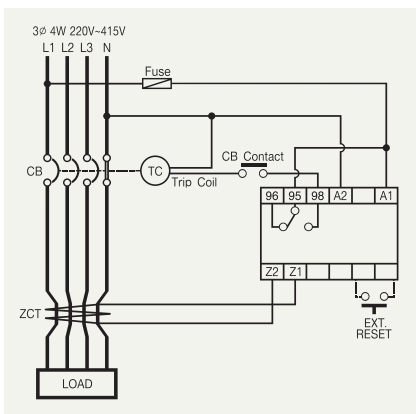
- 배전선로의 지락보호
- 고저항접지 선로의 지락보호
- 일반부하의 지락보호
- 리액터접지 선로의 지락보호

보호기능

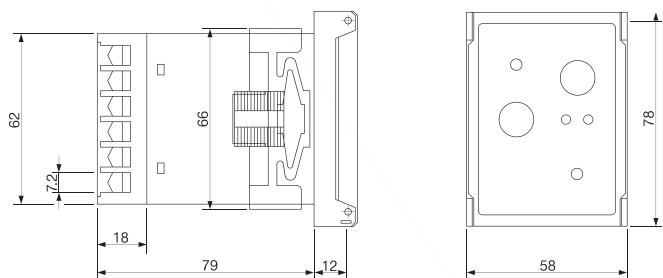
보호항목	동작시간
지 락	O-TIME

정격사양

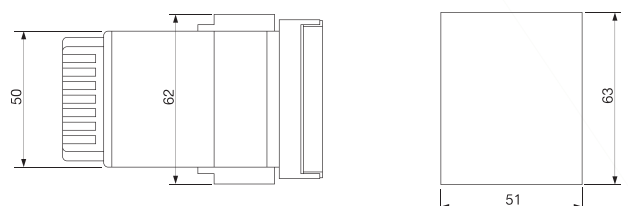
전류설정	설정범위
	0.03~3A
시간설정	0.2~2 초
동작특성	정한시
조작전원	AC220V, $\pm 15\%$ AC110V, $\pm 15\%$ AC/DC 110~240V, -15%, +10%
보조접점	형 식 1-SPDT(1c, R Type(정상시 소자))
	정 격 AC250V / 5A
주 파 수	50/60Hz
취 부	패널매입형(Flush Mounting)



DIMENSIONS(mm)



PANEL COTOUT



服务热线: 177 1760 0139

中国区总代理:

上海韩施电气自动化设备有限公司

网址: www.schneider-electric.com

电话: (021) 62308119 传真: (021) 62370092

邮编: 200063

Schneider
Electric