



시엔에이전기 주식회사

모터 절연 보호 계전기 MIP-6

MIP-6

MIP-6은 고압, 저압모터의 절연 레벨을 모니터링 하여, 설정된 시간 동안 절연저항의 변화를 평균으로 분석, 표시, 저장, 알람, 트립이 가능한 제품입니다.

MIP - 6 적용 범위

유도, 동기 전동기

380V, 440V, 690V, 3300V, 6600V, 11000V

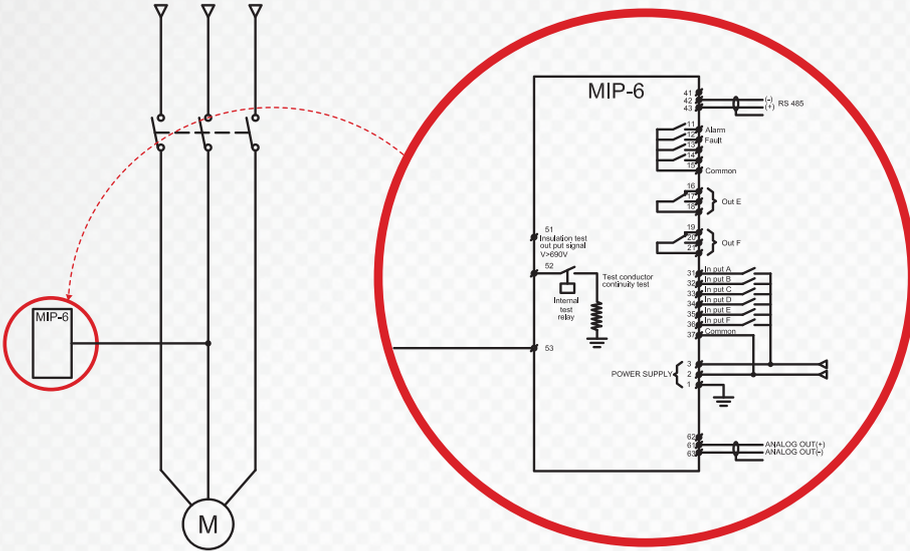
MIP - 6 주요 기능 및 특징

- 마이크로 프로세서 기반 기술
- LCD 디스플레이
- 3개의 LED로 알기 쉬운 상태 표시
- 프로그램 파라미터 설정
- 파라미터 무단수정 방지
- 전류 및 평균 절연 저항 표시
- 절연저항을 시간과 함께 저장
- 모터 전원이 차단되는 동안 절연 측정
- 알람/트립 설정 (0.1 ~ 20MΩ)
- 프로그램이 가능한 4개의 ON/OFF 릴레이 (250V, 8A)
- 작동 온도 범위 0°C ~ +50°C, 옵션 : -10°C ~ +60°C
- 옵션 : Modbus 통신
- 옵션 : 원격판독을 위한 아날로그 0 ~ 20mA or 4 ~ 20mA 출력
- 간단한 설치 및 조작
- 자동 운전



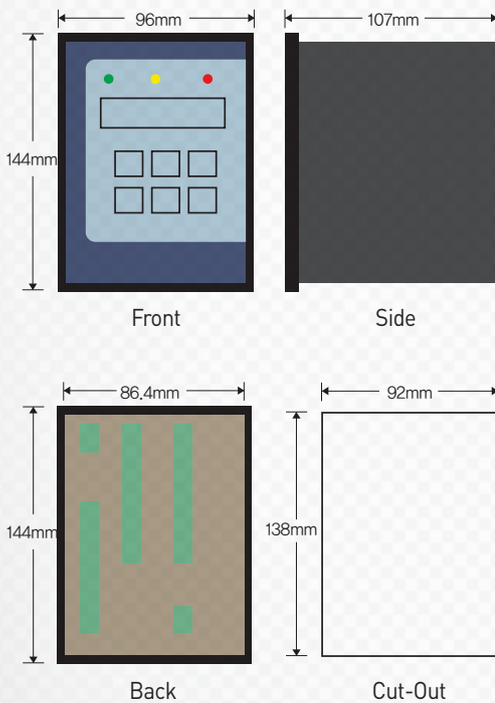
적용 방법

• 380V ~ 690V 적용 예시



380V ~ 690V 적용 유니트만 설치

MIP - 6 크기



RU-7 / RU-13

• 3300V ~ 11000V 적용 시 부속품

