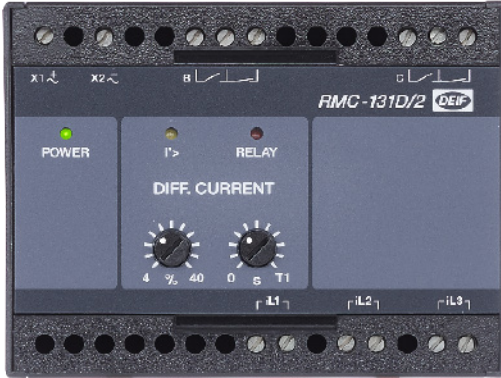


전류 차동 계전기, RMC-131D

단락 및 누설 전류로부터 발전기 보호



DEIF의 전류 차동 계전기 RMC-131D는 발전기 권선의 단락 회로 및 누설 전류로부터 발전기를 보호합니다.

계전기는 3개 상 각각의 차동 전류를 비교하여 정현파 전류에서 RMS 측정을 제공합니다. 오류 조건에서 짧은 응답 시간을 얻기 위해 측정은 피크 값을 바탕으로 합니다.

다목적 유닛에는 다양하고 조정 가능한 매개변수 기능이 있습니다.

RMC-131D는 발전기 보호 및 제어를 위한 DEIF의 전체 범위 계전기의 일부입니다.

RMC-131D의 기능

- ▶ 전류 차동 계전기
- ▶ ANSI 코드 87
- ▶ 3상 전류 측정
- ▶ 비안정화 측정
- ▶ 오류 상태 LED 표시
- ▶ 타이머 제어 트리핑
- ▶ 활성 계전기에 대한 LED 표시
- ▶ 신호용 추가 전환 계전기 접점
- ▶ 35 mm DIN 레일 또는 베이스 장착

RMC-131D 형식 승인

