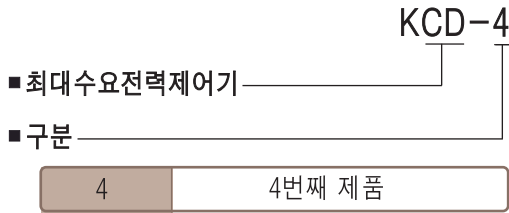


■ 구성



■ KCD-4 특징

- 경제형입니다.
- 판넬 부착형으로, 수배전반 부착이 가능합니다.
- 16키 및 LCD의 사용으로 감시와 설정이 용이합니다.

■ 사양

- 입력: EOI, WP – (Open Collector) 입력방식
- 출력: 당사 KCD-04와 결합(부하용 RELAY 8채널)
- 설정입력장치: 16Key
- 보조전원: AC 90V~260V(50/60Hz), DC 110V
- 사용온도/습도: 5~55℃ / 20~80%
- 표시장치: 1) 대형 LCD 4Line × 20 Character
  - 각 표시 및 설정항목

- 내전압: AC 2kV/1분 견딤
- 절연저항: 10MΩ 이상
- 내임펄스: 1:2/50μs, 6kV
- 급속과도 파열내성시험: Level 4 (IEC 61000-4-4)

2) LED indicator

- 점점 상태표시 8EA
- 경보 상태표시 3EA
- 신호입력(Pulse, EOI, RS485) 3EA

- 통신: 1) RS485 Port (PC)
  - PC(MMI 프로그램)와 통신하여 감시, 제어 및 설정

- 2) RS485 Port (LOAD)
  - 원격부하제어기(KCD-04)와 연결

■ KCD-4 외형도

