

## 5. 각 부분 주요 명칭 ( Part Name )



AUTO/ON레버

현재시간맞춤표시

전원표시램프

조정핀

24시 문자판

12시 문자판

## 6. 제품 사양 및 특성 ( Specifications )

제 품 명	사 용 전 압	접 점 용 량	40W형광등기준
MT-4404	100~250VAC 50/60Hz 48V DC	16A (모터부하 3A)	25EA
MT-4404R			
MT-4404WR			
16219P			
MT-415			
MT-411			

## 8. 기술 사양 ( Technical Specification )

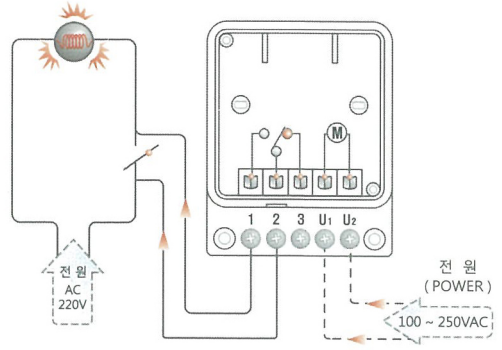
- 모 델 명  
노 출 형: MT-4404 (일반), MT-4404R (정전보상)  
MT-4404WR (정전보상일주일)
- 매 립 형: 16219P (일반브라켓), MT-415 (일반)  
MT-411 (정정보상)
- 구 동 원 리: 수정발진자(QUARTZ CRYSTAL)가 제어하는 스텝핑 모터 (STEPPING MOTOR) 방식
- 작 동: 일반형-결선 즉시 작동시작  
정전보상형-결선후 약10분후 작동시작  
작동후 실온 (20°C)에서 120시간 경과한 후 200시간 정전보상기능 정상작동
- 주 변 온 도: -10°C ~ +50°C
- 사 용 주 파 수: 50Hz / 60Hz겸용
- 접 점 용 량: 16A(모타부하 3A)
- 보 호 수 준: IP30
- 정격 전류 이상 사용시 반드시 마그네트 스위치를 사용할 것.

구 분	TIME	24시간용	1주일용
최대ON/OFF가능횟수		72번/하루	84번/1주일
핀(segment)당		10분	1시간
최소ON/OFF권장시간		20분	2시간
ON/OFF 권장시간		20분, 30분, 40분..	2시간, 3시간, 4시간..

## 7. 부하 종류별 최대 사용 용량

백열전구	할로겐램프	현광램프	할로겐램프기구	
	230V 		마그네틱안정기 	전자식안정기 
1,000W	1,000W	20W 50개 40W 25개	1,000W	1,000W

## 9. 참고 결선도 ( 스위치 결선 방법 )



### 취급시 주의사항

※ 반드시 취급 설명서를 읽은후 사용하십시오.

1. 제품을 분해 또는 내부 결선을 변경하지 마십시오.
2. 습기, 진동 및 먼지가 심한 장소에서의 사용은 금하여 주십시오.
3. 정격용량 이상을 사용할 경우는 반드시 마그네트 스위치를 사용하십시오.
4. 섭씨 -10°C ~ +50°C의 환경 내에서만 사용하십시오.
5. 타임스위치 전원은 AC 100V ~ 250V, 50Hz/60Hz로 사용하십시오.
6. 전선이 접속되는 단자 부분은 단단히 조여 주십시오.
7. 어린이의 손이 닿지 않는 장소에 설치하세요. (감전의 위험이 있습니다.)
8. 본 제품은 전자파 또는 자장과 같은 외부의 간섭에 의해 영향을 받을 수도 있습니다.
9. 본 제품은 여러가지 원인에 의해 오동작 할수 있으므로 인명 또는 재산상 피해가 예상 되는 곳에는 사용을 금합니다.
10. 본 제품의 보증기간은 1년이며, 사용자과실로 인한 제품고장은 제외됩니다.