

사용상의 주의

▶P. 1432

신뢰성 높은 적산 시간계. 고성능, 초소형 동기 모터를 채택



특징

- 고성능 소형 동기 모터 채택
- 소형 크기에 세련된 디자인
- 평형 단자를 채택하여 결선이 간단
#187 평형 접속 단자(리셋터클)의 압착은 일본압착 단자 제조 공구 "YC-051"을 사용해 주십시오.
- 회전 표시 부속(시계 방향으로 2분간 1회전)

용도

- 공작 기계, 자동기, 각종 제어반
- 성형기, 의료기, 발전기, 컴프레서
- 수처리 설비, 프레스
- 모터 등의 설비 유지 관리

품종

| 품명 | 조작 전압 | 주문 품번 | | 조작 전압 | 주문 품번 | |
|------------------|--------|--------|--------|------------------------|--------|--------|
| | | 50Hz | 60Hz | | 50Hz | 60Hz |
| TH13 리셋 버튼 없음 | AC100V | TH1345 | TH1346 | AC115V (AC115-120V) | TH1375 | TH1376 |
| | AC200V | TH1355 | TH1356 | AC220V | TH1385 | TH1386 |
| | AC110V | TH1365 | TH1366 | AC240V | TH1395 | TH1396 |
| TH23 리셋 버튼 부속 | AC100V | TH2345 | TH2346 | AC115V (AC115-120V) | TH2375 | TH2376 |
| | AC200V | TH2355 | TH2356 | AC220V | TH2385 | TH2386 |
| | AC110V | TH2365 | TH2366 | AC240V | TH2395 | TH2396 |

(주1): UL/CSA 규격 취득품은 AC115-120V, AC220V, AC240V 타입만 해당됩니다. 주문 시 품번 끝에 "U"를 표기하여 주문해 주십시오.

화이버 센서
레이저 센서
빔 센서
마이크로 포토 센서
에어리어 센서
라이트 커튼
압력·유량 센서
근접 센서
특수 온도 센서
센서 주변 기기
간이 배선 절감 유닛
배선 절감 시스템
검사·판별·측정용 센서
정전기 대책 기기
마이크로 스크립
레이저 마커
PLC·터미널
표시기
에너지 절감 지원 기기
FA 컴포넌트
화상 처리기
UV 조사기

타이머
타임 스위치
카운터
아워미터
옵션
리미트 스위치
솔레노이드
팬 모터
온도 조절기

선정 가이드
LH2H
LH2H 프리셋
TH63 · 64
TH13/TH23