

아워미터

TH14 · TH24 아워미터



사용상의 주의
▶P. 1432

50Hz · 60Hz 공용(레버 변환식)으로 고성능 모터 채택



특징

- 고성능 소형 동기 모터 채택
- 50/60Hz 공용 방식
- 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)
- DIN□48

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		조작 전압	주문 품번	
		은색 패널	흑색 패널		은색 패널	흑색 패널		은색 패널	흑색 패널
TH14 리셋 버튼 없음	AC100V	TH141S	TH141	AC24V	TH144S	TH144	AC115-120V	TH147S	TH147
	AC200V	TH142S	TH142	AC48V	TH145S	TH145	AC220V	TH148S	TH148
	AC12V	TH143S	TH143	AC110V	TH146S	TH146	AC240V	TH149S	TH149
TH24 리셋 버튼 부속	AC100V	TH241S	TH241	AC24V	TH244S	TH244	AC115-120V	TH247S	TH247
	AC200V	TH242S	TH242	AC48V	TH245S	TH245	AC220V	TH248S	TH248
	AC12V	TH243S	TH243	AC110V	TH246S	TH246	AC240V	TH249S	TH249

(주1): UL/CSA 규격 취득품은 흑색 패널만 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 스킵프
- 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

- TH14/TH24
- TH40
- TH50
- TH70
- TH8