

TORQUE & IS CONTROLLER (DTQC-100)



개요 : 토르크 모터의 구조는 범용 유도전동기와 같으나 내부 2차 저항을 특수하게 설계 제작하여 비례추이를 이용하는 Motor로 운전상태에서 부하 TORQUE가 변화하면 회전속도가 변하는 특성과 모터 힘의 조절은 전자식 제어반으로 출력단자 전압을 변화시킴으로써 TORQUE 및 회전을 가변할 수 있는 특성을 적용하여 각종 산업 기계 무단 변속장치 및 섬유, 필름, 케이블, 신선기, 연선기, 각종와인더와 같은 매우 광범위한 분야에 사용되고 있습니다.

제품사양

POWER SUPPLY	전원입력	AC 220V 50/60Hz
		AC 380V 50/60Hz
OUTPUT	출력	3상 AC MOTOR 출력
DIMENSION	외형치수	173 * 240 * 130

외형 치수

