

# 콤팩트 젠셋 컨트롤러, CGC 200

OEM 및 대기 애플리케이션을 위한 기본 품질 유닛



## CGC 200 특징

- ▶ 자동 시작 및 차단기 제어
- ▶ 엔진 파라미터 모니터링
- ▶ 경고 또는 종료 보호
- ▶ 5개의 디지털 입력과 5개의 출력
- ▶ 다른 애플리케이션을 위한 구성 가능
- ▶ DEIF 유틸리티 소프트웨어 USW-3과 구성 가능
- ▶ 수치 판독: 엔진 속도, 주파수, 전압, 엔진 가동 시간

콤팩트 젠셋 컨트롤러(CGIC 200)는 대기 애플리케이션을 위한 가격 경쟁력이 있지만 높은 품질을 지닌 컨트롤러입니다.

마이크로 프로세서 기반의 이 제어 장치는 OEM 산업의 요구를 충족시키기 위해 만들어졌으며, 수동 또는 자동 시작과 엔진 및 젠셋의 보호 및 제어를 제공합니다.

CGC 모듈은 엔진 속도, 주파수, 전압, 엔진 가동 시간뿐만 아니라 엔진 또는 젠셋의 경고 및 종료 상태를 모니터링합니다.

컨트롤러는 고정 및 유연한 플렉시블 사용자 구성 입력/출력을 제공하는 고도의 다용도 제품으로, 사용자는 폭넓은 범위의 용도에 맞게 장치를 조정할 수 있습니다.

