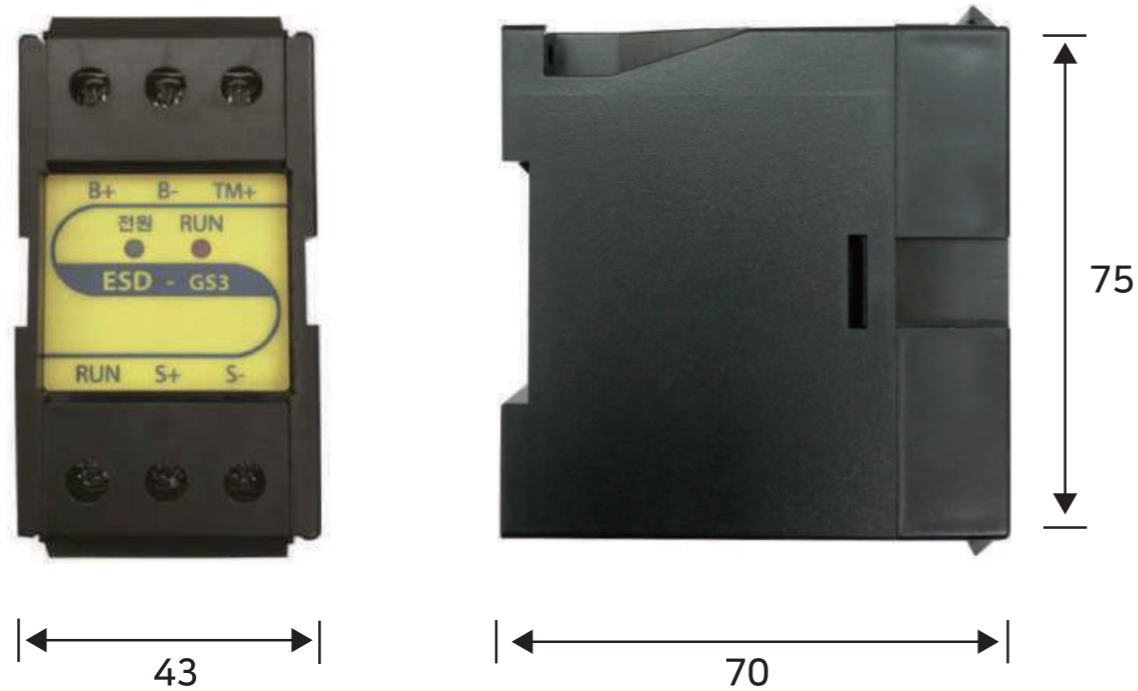


제품 소개

ESD GS3 는 엔진이나 발전기의 회전속도를 검출하기 위하여 MPU(Magnetic pickup)에서 교류 신호를 받아 직류전압으로 변환하여 주는 장치



제품 특징

- 회전 속도별 표시 램프가 있습니다.
- 오일 압력 스위치를 사용하기 위한 IDLE SPEED 시간 지연 회로가 있습니다.
- 과속도 설정과 회전 속도계 출력 조정용 저항이 있습니다.
- 과속도 시험 스위치가 있습니다.
- RPM METER 사용이 가능합니다.
- 회전 속도 검출 신호로 발전기 전압(기본)이나 MPU(옵션)신호를 받을 수 있습니다.
- 1A (24Vdc)임
- SURGE에 대한 보호회로가 구성 되어 있습니다.
- 습기와 진동에 강합니다.(SILICON MOLDING)

규격

전압	8 ~ 32Vdc
신호	Volt 0~75Hz, 50~300Vac MPU 0~6, 000Hz 4 ~30Vac
Run	400V, 1.0A
TM	0 ~ 6Vdc
크기	W43 x H75 x D70 (mm)

회로도

