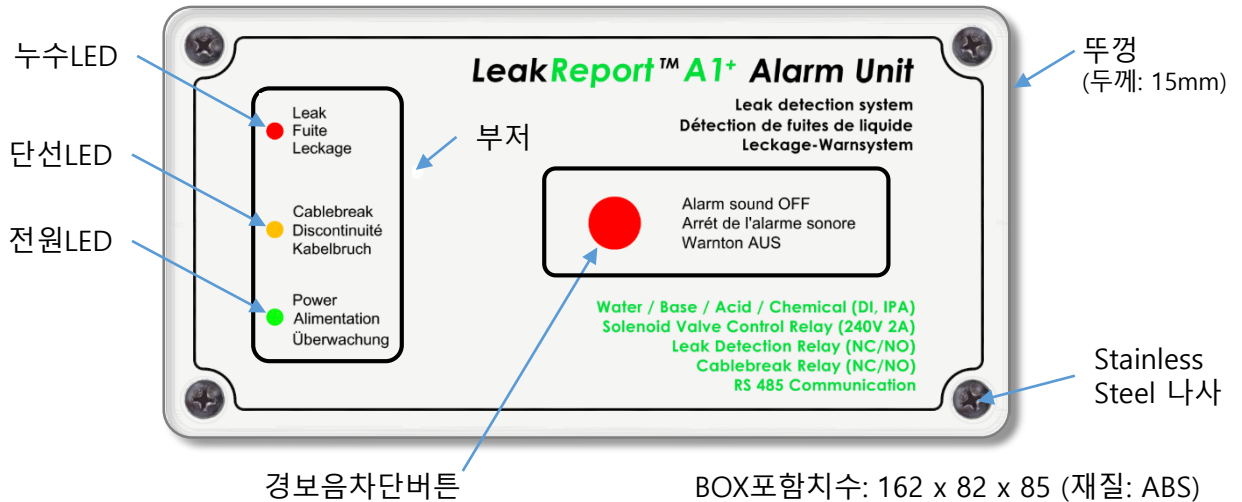


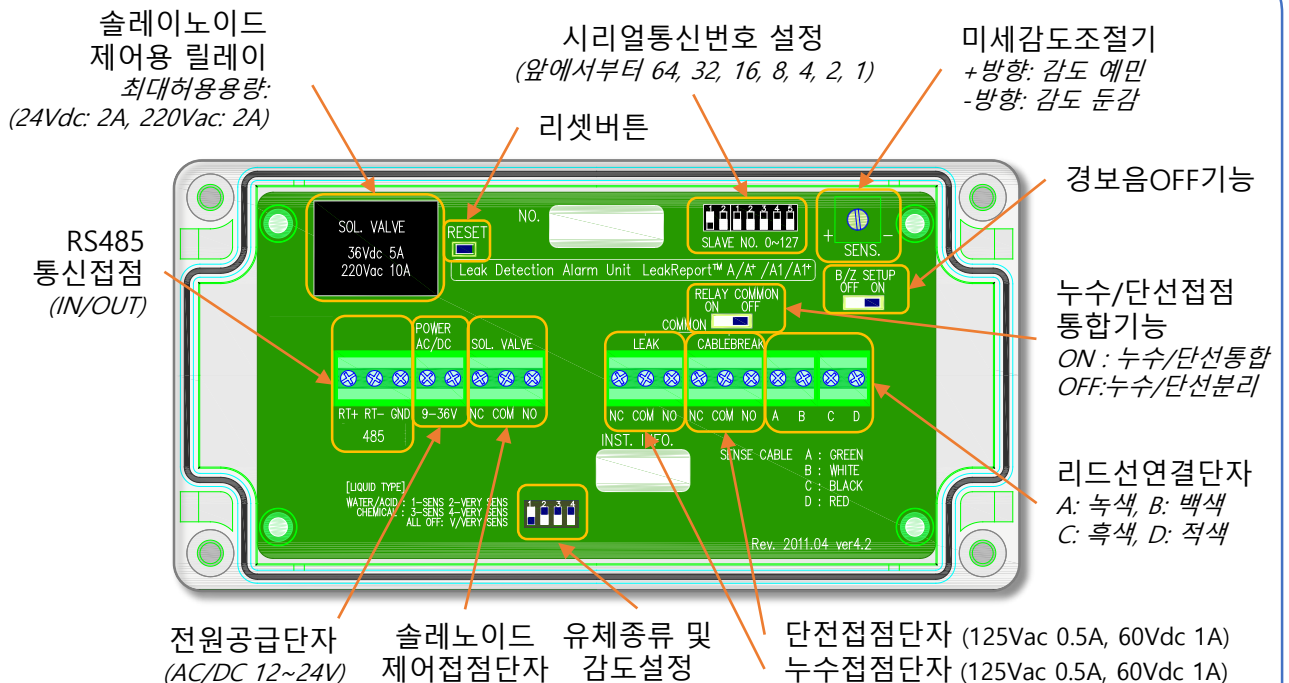
슬레노이드 제어형 알람유닛

전면부



슬레노이드 제어형 알람유닛

뚜껑뒷면



경보 접점 단자

누수경보접점 or 단선경보접점 연결단자
NC-COM : 정상상태 활성화/이벤트상태 OFF
NO-COM : 이벤트상태 활성화 / 정상상태 OFF
* 이벤트 해제시 자동 복귀 * 경보음 차단 버튼을 눌러도 자동복귀 안 됨

유체 종류 및 감도설정

1. 수용액 (산성/알칼리용액 포함) : 감도 보통
2. 수용액 (산성/알칼리용액 포함) : 감도 민감
3. Chemical (DI/API/THINNER..) : 감도 보통
4. Chemical (DI/API/THINNER..) : 감도 민감
- ALL OFF- Chemical용액 : 감도 매우 민감

유체종류별 연결가능 센서케이블 종류 및 길이

1. 물: FG-ECS, FG-ECX 200m 이내
2. 알칼리, DI용액: FG-ECS, FG-ECX 150m 이내
3. 산성용액: FG-ACS, FG-ACX 100m 이내
4. 캐미컬용액: FG-ACS, FG-ACX 50m 이내 (API, THINNER 등)