

## 정전시 열림형 Fail safe type

### 제품 개요

Dead Bolt 전기정이란 전원의 공급, 차단으로 출입문의 잠김 및 열림 상태를 통제하는 전자 잠금장치(Electric Lock)이다.

DB-290CSL은 90도 또는 180도 회전하는 유리문, 방화문, 목재문 등에 사용된다.

정전시 열림형(Fail Safe Type) 제품으로 Dead Bolt에 공급되는 전원이 차단되면 열림상태가 된다.

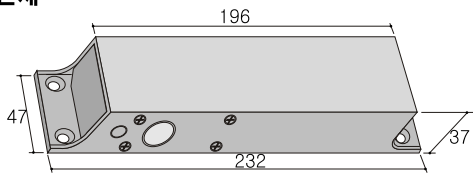


### 사양 Specification

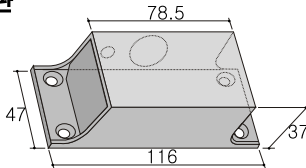
항 목		Spec.	비 고
12DCV	정격 사용전압 및 전류	12 DCV / 700 mA	
	전압허용범위(±20%)	9.6 ~ 14.4 DCV	
	전류허용범위(±20%)	560 ~ 840 mA	
24DCV	정격 사용전압 및 전류	24 DCV / 400 mA	
	전압허용범위(±20%)	19.2 ~ 28.8 DCV	
	전류허용범위(±20%)	320 ~ 480 mA	
문상태 감지 스위치 (Door Contact)		COM, NO 접점 (문이 닫힐 때 Closed 됨) (문이 열렸을 때 Open 됨)	
문상태 감지범위		15 mm 범위 내	

### 규격 Dimensions (Unit : mm)

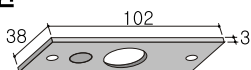
본체



받이판



자석압입 받이판



### 기능 및 특징

#### 문상태 모니터링

문감지 스위치(자석 스위치)접점을 이용하여 문의 열림 상태와 닫힘 상태를 모니터링 할 수 있다. (COM, NO, 접점)

#### Dead Bolt와 case 일체형(노출식 설치)

Dead Bolt 본체와 Case가 결합된 형태로 설치가 노출식으로 간편하며, 별도 노출형 케이스가 필요없다.

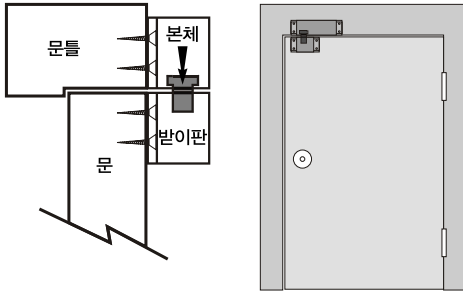
### 관련제품 Accessory

- SL-106**      잠금장치 타입제어기
- 유리용 CASE**      프레임이 없는 유리문에 설치할 경우 사용
- 노출형 CASE**      Dead Bolt를 노출형으로 설치할 경우 사용
- 노출형 통전금구**      SLDC-40, SLDC-30
- 매립형 통전금구**      SLPT-6C
- Power Supply**      SL-312PS
- 퇴실버튼**
- 센서류**

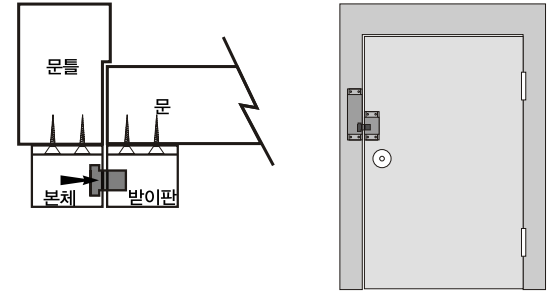
### 설치안내 Installation Instruction

#### 90° 회전문(Inswing 설치)

상단 설치

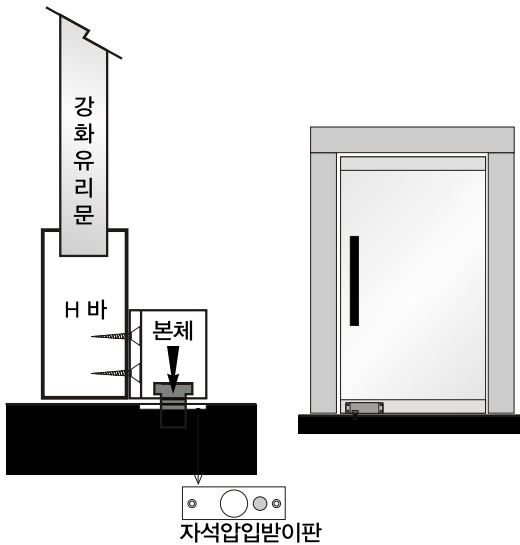


측면 설치



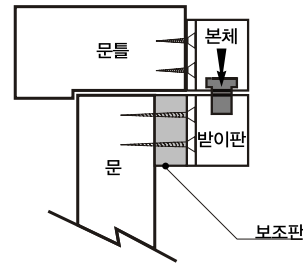
#### 180° 회전문

하부에 H바가 있는 유리문



#### 문틀과 문이 단차가 있는 경우

보조판을 마련하여 설치



### 결선방법

