

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zwora-elektromagnetyczna-scot-el-800dsl2-2x350kg-sygnalizacja-p-9038.html>



## ZWORA ELEKTROMAGNETYCZNA SCOT EL-800DSL2 2x350kg + SYGNALIZACJA

Cena brutto	<b>813,40 zł</b>
Cena netto	<b>661,30 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność 24h.</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>02196</b>
Kod EAN	<b>5900882890667</b>
Producent	<b>SCOT</b>

### Opis produktu

**Zwora elektromagnetyczna SCOT** to doskonała alternatywa dla powszechnie stosowanych elektrozaczepów. Zasilona cewka elektromagnesu przyciąga płytkę zabezpieczając w ten sposób wejście. Jest to podwójna zwora DUAL, która umożliwia równoczesne lub niezależne otwieranie skrzydeł drzwi dwuskrzydłowych. Wówczas maksymalny nacisk na drzwi, przy którym elektromagnes przyciąga metalową płytkę wynosi **2x 350 kg**.

#### Zwora składa się z:

- elementu wykonawczego zawierającego elektromagnes (montowanego na ramie drzwi),
- metalowej płytki (umieszczanej na skrzydle drzwi).

Zwory elektromagnetyczne stosuje się **w systemach kontroli dostępu** zamiennie z elektrozaczepami rewersyjnymi. Są to miejsca, gdzie przepisy bezpieczeństwa wymagają otwarcia drzwi po zaniku napięcia w systemie kontroli (np. wyjścia ewakuacyjne, przeciwpożarowe, budynki użyteczności publicznej).

**Nie posiada ruchomych elementów mechanicznych**, co zapobiega zużyciu elementów urządzenia. Stosuje się ją głównie w miejscach o dużym natężeniu ruchu, gdzie kontrolowane drzwi są często otwierane, eliminując konieczność stałej konserwacji. Dzięki opcjonalnym uchwytem montażowym (typu „L”, „ZL”) można ją zamontować praktycznie **na każdych drzwiach**.

#### Sygnalizacja:

Zwora posiada przekaźnik NC, który można wykorzystać w systemie kontroli dostępu do informowania o otwarciu/zamknięciu sterowanych drzwi.

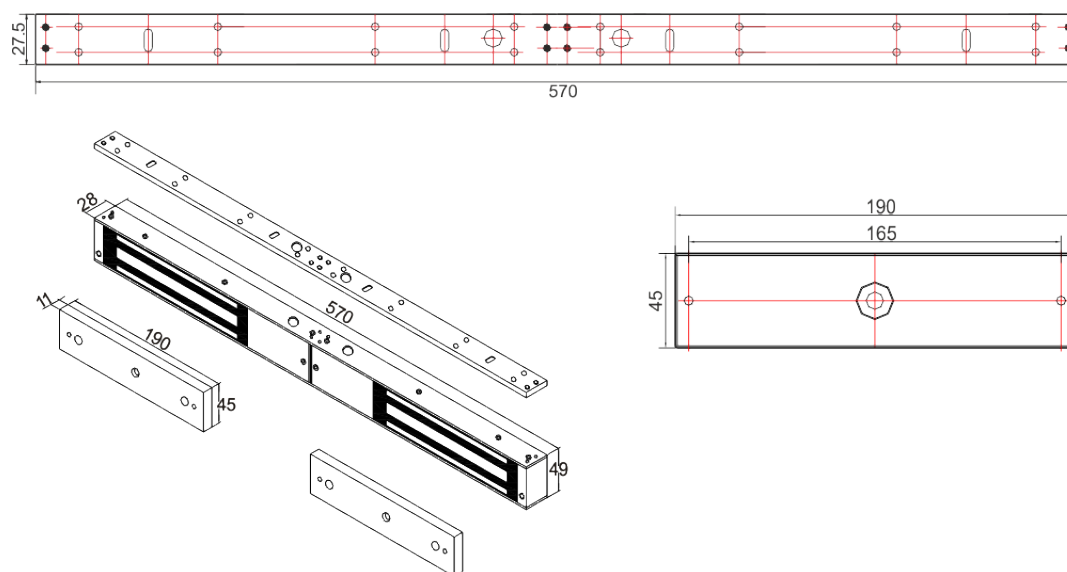
#### Dioda informacyjna LED

- kolor zielony: drzwi otwarte
- kolor czerwony: drzwi zostaną otwarte lub będą niedomknięte
- dioda wygaszona: cewka zwory nie jest zasilana (np. podczas trwania impulsu sterującego).

#### Cechy produktu:

- doskonała alternatywa dla elektrozaczepów
- maksymalny nacisk na płytkę: 2x 350 kg
- dioda LED sygnalizująca o stanie wejścia
- możliwość sterowania drzwiami dwuskrzydłowymi
- brak ruchomych elementów mechanicznych, co zapobiega zużyciu elementów urządzenia

## Specyfikacja techniczna:



- max. nacisk na drzwi: 2x 350 kg
- przeznaczenie: wewnętrzna
- napięcie zasilania: 12V DC / 24V DC
- pobór prądu: 2x 500 mA (12VDC) / 2x 250 mA (24VDC)
- sygnalizacja: tak, styk NO/NC
- dioda informacyjna LED: tak
- wymiary zwory: 570 x 55 x 29 mm (szer. x wys. x gł.)
- wymiary płytki: 190 x 45 x 11,5 mm (szer. x wys. x gł.)

## W zestawie:

- zwora SCOT EL-800DSL2 - 1 szt;
- instrukcja obsługi.