

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/zwora-elektromagnetyczna-el-350s-180kg-nc-z-przekaznikiem-p-4153.html>

## Zwora elektromagnetyczna EL-350S 180kg NC z przekaźnikiem

Cena brutto	<b>215,25 zł</b>
Cena netto	<b>175,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>04315</b>

### Opis produktu

#### Zwora elektromagnetyczna EL-350S z przekaźnikiem

pojedyncza zwora nawierzchniowa  
sygnalizacja otwarcia drzwi (styk NC)  
udźwig: 180kg  
wymiary zwory: 183 x 41 x 20mm  
wymiary płytki: 129 x 33 x 9mm  
zasilanie: 12V DC lub 24V DC  
pobór prądu: 300mA (12V) / 150mA (24V)  
uchwyty dla zwory: BK-350L-S, BK-350ZL-S, BK-350UL  
współpracuje z zasilaczem stabilizowanym RF-2A

Zwora EL 350 S składa się z elementu wykonawczego zawierającego elektromagnes, montowanego na ramie drzwi, oraz metalowej płytki, umieszczonej na skrzydle drzwi. Zasilona cewka elektromagnesu przyciąga płytkę zabezpieczając w ten sposób wejście. Wszystkie zwory elektromagnetyczne SCOT przystosowane są do pracy z napięciem 12 lub 24V DC.

Zwory elektromagnetyczne stosuje się w systemach kontroli dostępu zamiennie z elektrozaczepami rewersyjnymi, czyli tam, gdzie przepisy bezpieczeństwa wymagają otwarcia drzwi po zaniku napięcia w systemie kontroli: wyjściach ewakuacyjnych, przeciwpożarowych, budynkach użyteczności publicznej. Zwora elektromagnetyczna nie posiada ruchomych elementów mechanicznych, przez co praktycznie nie występuje zużycie elementów urządzenia. Z tego względu stosowana jest w miejscach o dużym natężeniu ruchu, gdzie kontrolowane drzwi są często otwierane, eliminując konieczność stałej konserwacji. Dodatkowe uchwyty montażowe typu „L”, „ZL”, „UL” pozwalają na montaż zwory praktycznie na każdych drzwiach.

Zwora elektromagnetyczna EL 350S wyposażona jest w przekaźnik NC, który może być wykorzystany w systemie kontroli dostępu informując o otwarciu / zamknięciu sterowanych drzwi. Dzięki temu możemy przekazać informację np. do systemu alarmowego, informując o stanie drzwi.