

Link do produktu: <https://www.dantom.com.pl/zwora-elektromagnetyczna-js-350s-p-502.html>



## ZWORA ELEKTROMAGNETYCZNA JS-350S

Cena brutto	<b>181,92 zł</b>
Cena netto	<b>147,90 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kod EAN	<b>5905496920229</b>
Producent	<b>DANTOM</b>

### Opis produktu

Zwora elektromagnetyczna JS-350S to niezawodne i wytrzymałe urządzenie, które stanowi doskonałe zabezpieczenie dla drzwi i bram w różnego rodzaju budynkach. Dzięki swoim właściwościom jest idealnym wyborem zarówno dla sektora komercyjnego, jak i prywatnego.

Jego główną funkcją jest utrzymywanie drzwi lub bramy w zamkniętej pozycji za pomocą elektromagnesu. W momencie wyłączenia zasilania lub w razie pożaru, zwora jest automatycznie zwalniana, co umożliwi szybkie opuszczenie budynku.

Duża siła przytrzymywania (do 350 kg) zapewnia niezawodność i solidność zabezpieczenia. Dodatkowo wykonany ze specjalnie wytrzymałych materiałów oraz zabezpieczony odpowiednią warstwą malowania, gwarantuje długotrwałą i niezawodną pracę w różnych warunkach atmosferycznych.

Zwora elektromagnetyczna JS-350S jest bardzo prosta w obsłudze, co w znaczący sposób ułatwia jej montaż i użytkowanie. Ma również możliwość wyboru napięcia zasilania – 12VDC lub 24VDC w zależności od indywidualnych potrzeb użytkownika.

To nie tylko skuteczne, ale także bezpieczne rozwiązanie, ponieważ nie wymaga kontaktu z drzwiami w momencie ich otwierania. Dzięki temu unikamy ryzyka uszkodzenia palców lub ewentualnych urazów ciała.

Zwora elektromagnetyczna JS-350S jest niezbędnym elementem budynku, który stanowi podstawowe zabezpieczenie przed niepożądanym wstępem. Swoją solidnością, niezawodnością i łatwością użytkowania zyskała już zaufanie wielu użytkowników na całym świecie.

### Specyfikacja:

- Rozmiar sztaby: 157Lx44Wx12.5H(mm)
- Siła: 350kg(750Lbs)
- Zasilanie: 12VDC/500mA (opcjonalnie - fabryczne ustawienie - 12VDC) 24VDC/250mA
- Akcesoria do zwory: JS-35L, JS-35ZL,
- Wyjścia: przekaźnik, Max 1A/24VDC Informacyjna dioda LED (czerwono/zielona),
- Miejsca przeznaczenia: drzwi drewniane, szklane, metalowe i ognioodporne
- Temp pracy: -10~+55°C Wilgotność: 0~90%
- Materiał wykonania zwory: Anodyzowane aluminium
- Materiał wykonania sztaby: Stalowy
- Materiał wykonania akcesoriów: Cynk
- Waga: 2,5kg