

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/elektrozaczep-bira-xs00uw-c-12-24v-z-wyl-i-wysl-p-101482.html>



Elektrozaczep BIRA XS00UW-C 12-24V z wył. i wysł.

Cena	140,39 zł
Numer katalogowy	EZ-BIR-XS00UW-C
Kod EAN	5903857581850

Opis produktu

Elektrozaczep BIRA XS00UW-C

Elektrozaczepy z serii XS są wąskie (tylko 16,2 mm szerokości) i mają niewielkie wymiary, umożliwiające montaż w wąskich profilach i ościeżnicach drzwiowych. Zbudowane są symetrycznie - doskonale sprawdzają się w drzwiach lewych i prawych różnego typu. Zaczep posiada możliwość regulacji w zakresie 3,5mm i ma radialny kształt (nie wychodzi poza obrys elektrozamka) - wymaga mniejszego otworowania, co ułatwia i przyspiesza montaż.

Model **XS00UW-C** dodatkowo został wyposażony w **wyślizg** oraz **wyłącznik**.

Wyślizg to inaczej prowadzenie języka klamkowego, zapewnia jego gładką pracę oraz chroni ościeżnicę przed zniszczeniem. Zapobiega również wpadaniu języka zamka klamkowego w przestrzeń pomiędzy elektrozaczepem a ościeżnicą, co może powodować zablokowanie drzwi. Wyślizg zintegrowany z elektrozaczepem, a także wyślizg zastosowany w blasze zaczepowej jest idealnym rozwiązaniem do drzwi bezprzylgowych (bezfelcowych) i wąskich ościeżnic. Specjalna konstrukcja mechanizmu zapadki elektrozaczepu oraz specjalna obudowa osłaniająca mechanizm zapadki elektrozaczepu z wyślizgiem do języka zamka powoduje otwarcie przy minimalnym wychyleniu.

Wyłącznik mechanicznie odłącza elektryczne sterowanie elektrozaczepem, umożliwiając pozostawienie drzwi otwartych niezależnie od impulsów elektrycznych, do czasu ponownego przełączenia wyłącznika. Elektrozaczep z mechanicznym wyłącznikiem często określany jest jako elektrozaczep z funkcją „dzień-noc”.

Cechy charakterystyczne:

- typ pracy NC (normalnie zamknięty) lub NO (rewersyjny)
- symetryczna budowa
- wymiary: szerokość 16,2mm, wysokość 67mm, głębokość 28mm,
- wytrzymałość mechaniczna - nacisk 3000N (300kg)
- wytrzymałość mechaniczna - cykle otwierania 200 000
- do drzwi lewych i prawych
- zaczep regulowany w zakresie 3,5mm
- radialny kształt zaczepu - podczas otwierania zaczep nie wychodzi poza obrys zamka