

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/elektrozaczep-symetryczny-bira-hartte-xs06u-nc-6-12v-ac-p-18678.html>



ELEKTROZACZEP SYMETRYCZNY Bira HARTTE XS06U NC 6-12V AC

Cena brutto	109,64 zł
Cena netto	89,14 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Numer katalogowy	22929
Kod EAN	5903857584936
Producent	BIRA

Opis produktu

Elektrozaczep symetryczny Bira XS06U łączy niewielkie wymiary, wysoką funkcjonalność i łatwość montażu. Dzięki szerokim możliwościom regulacji i symetrycznej budowie, jest idealnym rozwiązaniem **zarówno dla drzwi prawych, jak i lewych**.

Podstawowa wersja zaczełu umożliwia odblokowanie drzwi **po podaniu napięcia na cewkę (typ NC)**. Zasilany jest napięciem zmiennym z zakresu **6-12V AC**.

Elektrozaczep serii XS06 doskonale sprawdza się w:

- drzwiach aluminiowych, stalowych i drewnianych,
- systemach kontroli dostępu,
- budynkach mieszkalnych, biurowych i przemysłowych,
- drzwiach z intensywnym użytkowaniem, wymagających trwałości i niezawodności.

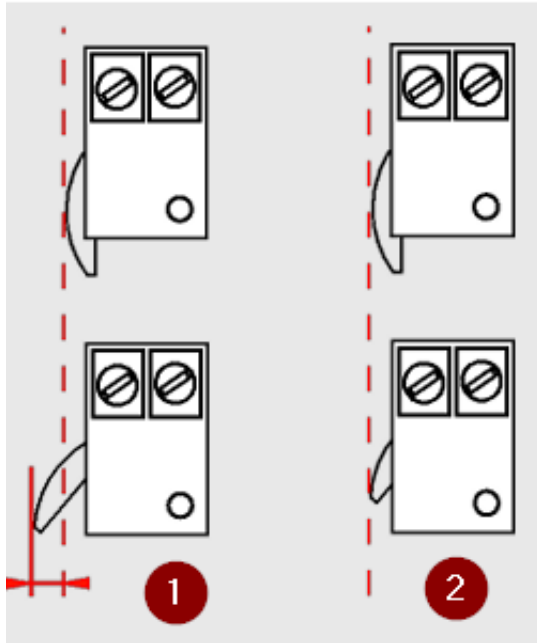
Co go wyróżnia?:

- ✓ **Kompaktowe wymiary** - szerokość zaledwie 16,2 mm, co czyni je doskonałym wyborem do wąskich profili drzwiowych.
- ✓ **Regulacja zaczełu** - możliwość dostosowania w zakresie 3,5 mm dla precyzyjnego dopasowania.
- ✓ **Wytrzymałość mechaniczna** - wytrzymuje nacisk do 3000N (300 kg) oraz 200 000 cykli otwierania, co zapewnia długą i niezawodną eksploatację.
- ✓ **Symetryczna budowa** - uniwersalność montażu w poziomie i pionie w drzwiach otwieranych w lewo i prawo,

Radialny zaczełu

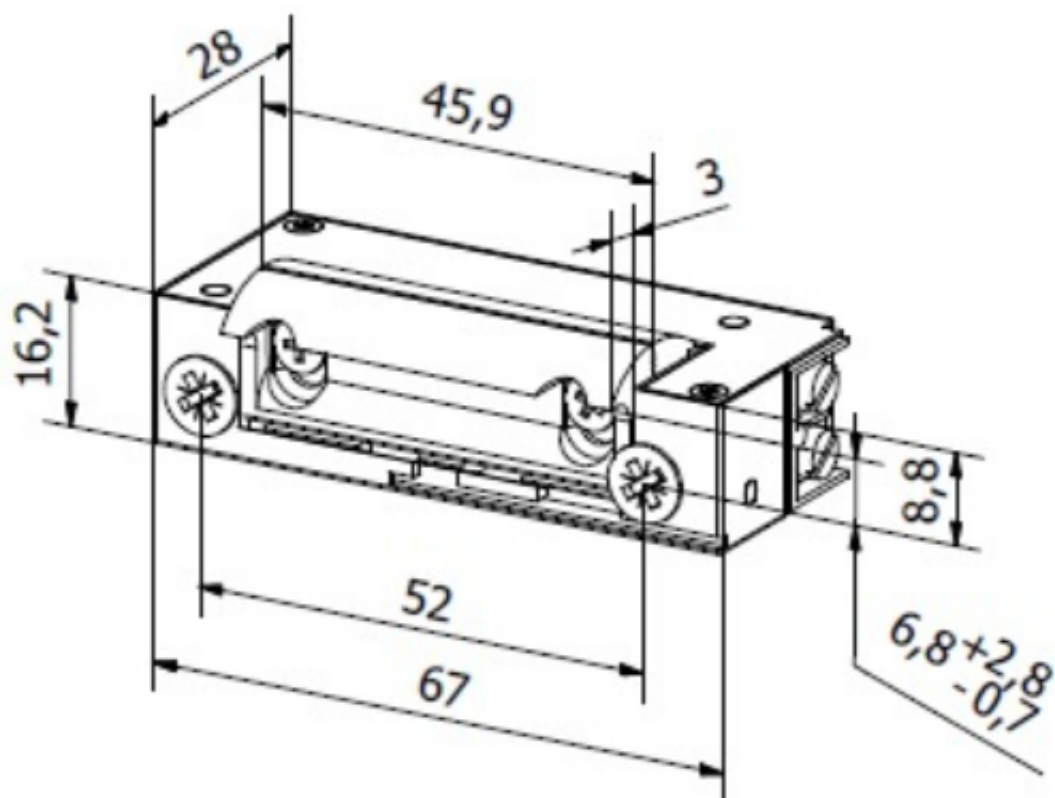
Elektrozaczep o **radialnym** kształcie (2) przy otwieraniu nie wychodzi poza obrys zamka i nie wymaga tak dużego wycięcia w ościeżnicy jak elektrozaczep wychyłny (1).

Dzięki temu możliwy jest montaż w wąskich ościeżnicach i profilach aluminiowych, co zapewnia estetykę i bezpieczeństwo.



Specyfikacja techniczna:

- typ pracy: NC (normalnie zamknięty)
- elektrozaczep standardowy (drzwi prawe i lewe)
- wytrzymałość mechaniczna - nacisk 3000N (300kg)
- wytrzymałość mechaniczna - cykle otwierania 200 000
- wytrzymałość mechaniczna na zerwanie (pęknięcie zaczeput): klasa 2
- zapadka: regulowana w zakresie 3,5 mm
- oporność: 8Ω
- praca ciągła pod prądem (100%ED): nie
- napięcie zasilania: 6-12V AC
- pobór prądu: 1060 mA
- wymiary: 16,2 x 67 x 28 mm (szer. x wys. x gł.)



W zestawie:

- elektrozaczep Bira XS06U - 1 szt.