



## Elektrozaczep XS00U-B 12VDC z wzmocnioną sprężyną Hartte

Numer katalogowy

**XS00U-B**

### Opis produktu

Elektrozaczep **XS00U-B Hartte** ze wzmocnioną sprężyną to doskonałe rozwiązanie do drzwi prężnych, czyli napierających na trzpień zamka, wyposażonych w system podwójnych uszczeltek. Można go również zastosować do starszych drzwi drewnianych, w których kiedyś brakuje już regulacji.

Elektromagnes XS00U-B charakteryzuje się niewielkimi rozmiarami (szerokość jedynie 16,2 mm). Posiada radialny zaczepek z zakresem regulacji 3,5 mm (skok co 0,7 mm).

#### Przeznaczenie:

Elektrozaczep sprawdzi się w systemach kontroli dostępu, czytnikach kart oraz systemach domofonowych. Niskoprądowe elektrozaczepy serii działają w zakresie 12-24V AC/DC, przeznaczone są również do pracy ciągłej przy 12V DC. Elektrozaczep standardowy pozostaje zablokowany w przypadku braku zasilania, natomiast odblokowuje się pod wpływem napięcia.

#### Najważniejsze cechy:

- **Rodzaj elektrozaczepu:** niskoprądowy ze wzmocnioną sprężyną do drzwi prężących
- **Typ pracy:** NC (normalnie zamknięty)
- **Budowa:** wąski, symetryczny
- **Wymiary [mm]:** 16,2 x 67 x 28 (szer. x wys. x gł.)
- **Wytrzymałość mechaniczna:** 200 000 cykli otwierania
- **Zakres regulacji zaczepu [mm]:** 3,5 (skok co 0,7)
- **Kształt zaczepu:** radialny
- **Dedykowany:** do drzwi lewych i prawych
- **Tolerancja napięcia:** 12-24 V AC/DC, do pracy ciągłej