

YB-200-IP

Elektromos csapzár - süllyesztett szerelés - fail-safe
- ajtó és zárállapot visszajelzés - IP66

Kép



Leírás

Az YB-200-IP egy süllyesztve szerelhető elektromos csapzár. Áramszüneti viselkedése fail-safe (nyitva marad). Rendelkezik ajtó- és zárállapot visszajelzéssel is. Az ellenoldal érzékelése esetén az ajtóállapot visszajelzés zárt kontaktusú. Behúzott csap esetén a sárga és a narancs (NC-COM) vezetékek között rövidzár mérhető.

A csapzár tápellátással vezérelhető. Az eszköz csak ellenoldal érzékelése esetében zár be.

Fontos, hogy a szerelési és bekötési útmutatót minden esetben tartsák be.

FIGYELEM! A solenoid elven működő elektromos csapzárakat TILOS menekülési útvonalakba telepíteni. Amennyiben az ajtó bármilyen okból feszül, akkor a csapot mozgató solenoid nem képes elegendő erőt kifejteni, hogy visszahúzza a csapot a helyére. Emiatt az ajtó nem fog kinyílni, csak ha a feszültség megszűnik.

Tulajdonságok

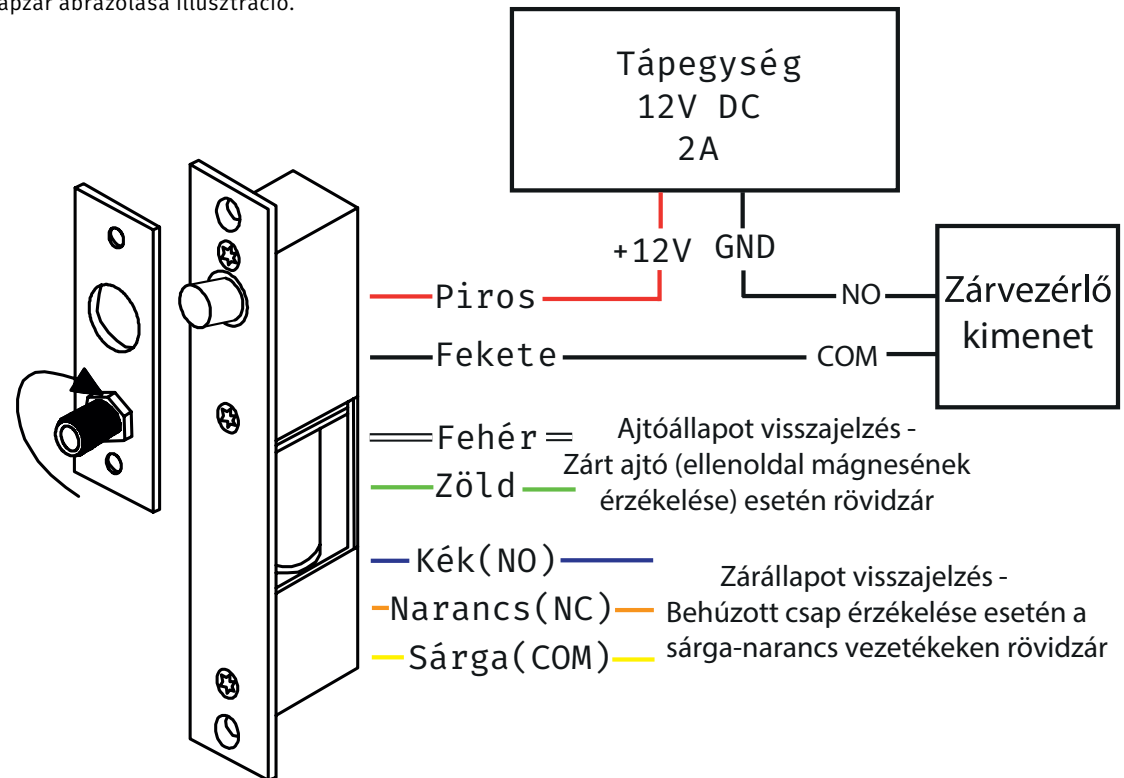
- Működési mód: Fail-safe, áramszünet esetén az ajtó nyitott állapotban marad tápellátással
- Nyitójel típusa: ajtó (NO) és zárállapot (NO-NC)
- Visszajelzés: ajtó (NO) és zárállapot (NO-NC)
- LED-es visszajelzés: nincs
- Szerelési mód: süllyesztett
- Telepítési környezet: kültér

Specifikáció

- Tápfeszültség: 12 V DC
- Áramfelvétel: 500 mA
- Teljesítmény: 6 W (zárt állapotban)
- **Védelmi mutató: IP66 (cseppálló)**
- Csapzár mérete: 210 x 30 x 37 mm
- Csap mérete: 16 x Ø16 mm
- Ellendarab mérete: 100 x 30 x 3 mm
- Süllyesztési méret: 154 x 34 x 26 mm
- Maximális ajtóhézag: 8 mm

Bekötési ábra

A csapzár ábrázolása illusztráció.



Műszaki rajz

Szerelési ábra

YB-200-IP
Elektromos csapzár - sülyesztett szerelés - fail-safe
- ajtó és zárállapot visszajelzés - IP66
ADATLAP

