



DORCAS-77-NF-512

Elektromos zárnyelvfogadó - menekülési útvonalakhoz való sorozat

Kép



Leírás

A DORCAS elektromos zárnyelvfogadót a kiváló minősége és alacsony ára teszt vonzóvá. A DORCAS-77-es sorozata a menekülési útvonalakba telepíthető zárat foglalja magába. Fordított működés mellett 450 kg feszülés esetén a zár kinyit.

Karbantartás és garancia

A DORCAS zárok rendeltetésszerű használat mellett rendszeres karbantartást nem igényelnek. Amennyiben a zár nyitása nehézkessé válik, úgy a fedlap alatt található, a zárspapda és az alatta lévő retesz találkozásának újraszírozása ajánlott. Az eszköz gyártói garanciája a működésből fakadó kopásra terjed ki.

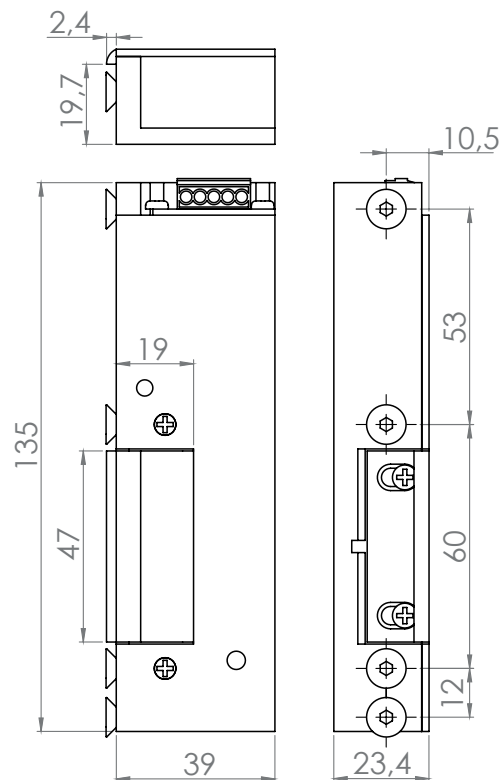
Tulajdonságok

- Működési mód: feszültségre zár - szünetáramú
- Állítható zárnyelv: igen (+3 / -0 mm)
- Nyitójel típusa: feszültség elvétel
- **Menekülési útvonalakba telepíthető, 450 kg-nak megfelelő nyomás hatására az eszköz kinyílik.**

• **Jobbos valamint balos kivitel elérhető!** A jobbos és a balos zárok méretei megegyeznek.

Figyelem! Az eszközt minden esetben védődiódával kell bekötni!

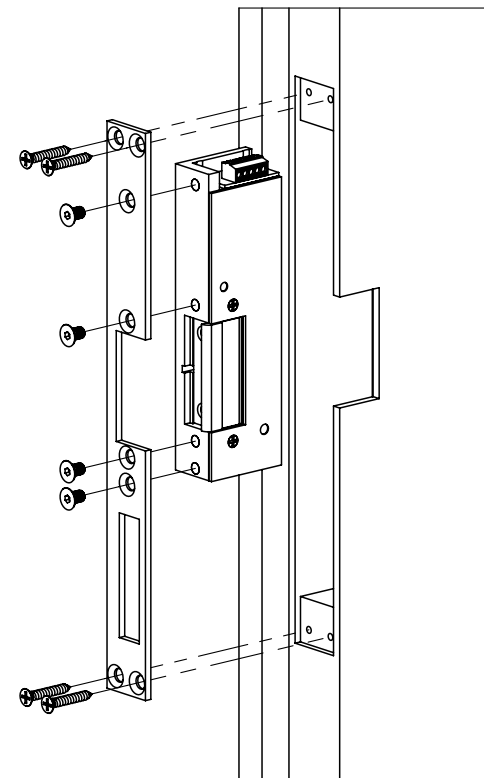
Műszaki rajz (-L)



Specifikációk

- Tápfeszültség: 12 V DC
- Áramfelvétel: 350 mA/12 V DC
- Teljesítmény: 4,2 W
- Tekercs ellenállása: 34 Ω
- Méretek: 135 x 23,4 x 39 mm
- Tartóerő: 1300 kg (12 784 N)
- Átlagos élettartam: 500 000 nyitás

Szerelési útmutató (-L)



YLI SIKMAGNESEK
C.: 1102 Budapest Hölgý utca 50/b
T.: +36 1 406 9807
W.: www.yli.hu

DORCAS-77-NF-512
Elektromos zárnyelvfogadó
ADATLAP

DORCAS



12V
DC

