

YB-500I(LED)

Felületre szerelhető fail-safe csapzár

Kép



Leírás

Az elektromos csapzárak ideális megoldást jelenthetnek bármilyen belépőpont zárására. A reteszárak folyamatos tápfeszültség ellátást igényelnek, működtetésük külön vezérlőszálról megy. A csomag két fő részből áll, magából a reteszzárból, valamint a mágneses ellendarabból. A zár csak akkor csukódik be, ha érzékeli az ellendarabban elhelyezett mágneset, így biztosan mindig le fogja zárni a bejáratot. Cégünk mindenféle igényt ki tud elégíteni a reteszárak terén, kapható Fail-Safe, valamint Fail-Secure típusú, visszajelzések, cilinderzárak, időzítő csapzárak.

Az YB-500I(LED) egy felületre szerelhető mini csapzár. Fail-safe üzemmódban működik, nyitáshoz vezérlő jelet kell neki adni. Az eszkozhöz mágneses ellendarab tartozik, csak akkor záródik be a csapzár, ha érzékeli a mágneses teret.

Figyelem! Fontos, hogy a bekötési útmutatót minden esetben tartsa be, a csapzárát a vezérlőszálon keresztül nyissa. A helytelenül bekötött csapzár károsodhat.

Tulajdonságok

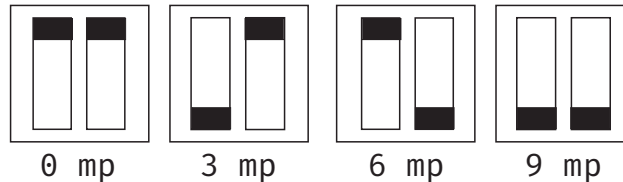
•Működési mód:	Fail-safe
•Visszajelzés:	NO
•Visszazárési időzítés:	Van
•Zárhatóhely:	-
•Beépítési környezet:	Beltér
•Konzol:	-

Specifikáció

•Tápfeszültség:	12 V DC
•Készenléti áramfelvétel:	180 mA
•Működési áramfelvétel:	900 mA
•Hőmérséklet tűrés:	-10~55 °C
•Csapzár mérete:	150 x 24 x 36 mm
•Csap mérete:	18 x 13Ø mm
•Ellendarab mérete:	150 x 24 x 36 mm
•Maximális ajtóhézag:	8 mm
•Visszazárési időzítés:	0-3-6-9 mp
•Súly:	1 kg

Beállítás

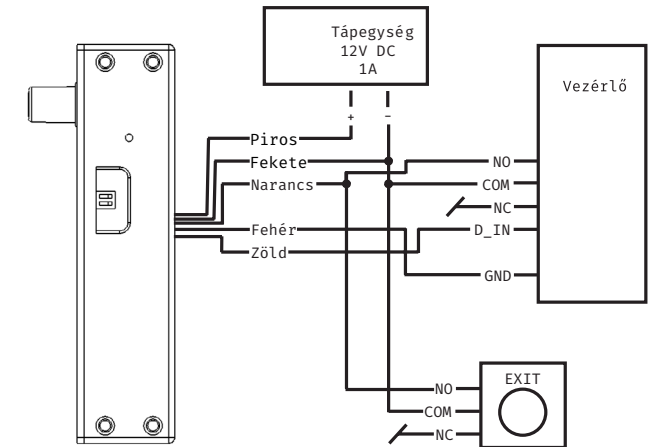
A csapzár oldalán 2 DIP kapcsolót talál, ezek segítségével lehet beállítani a nyitási időzítést a képen látható módon.



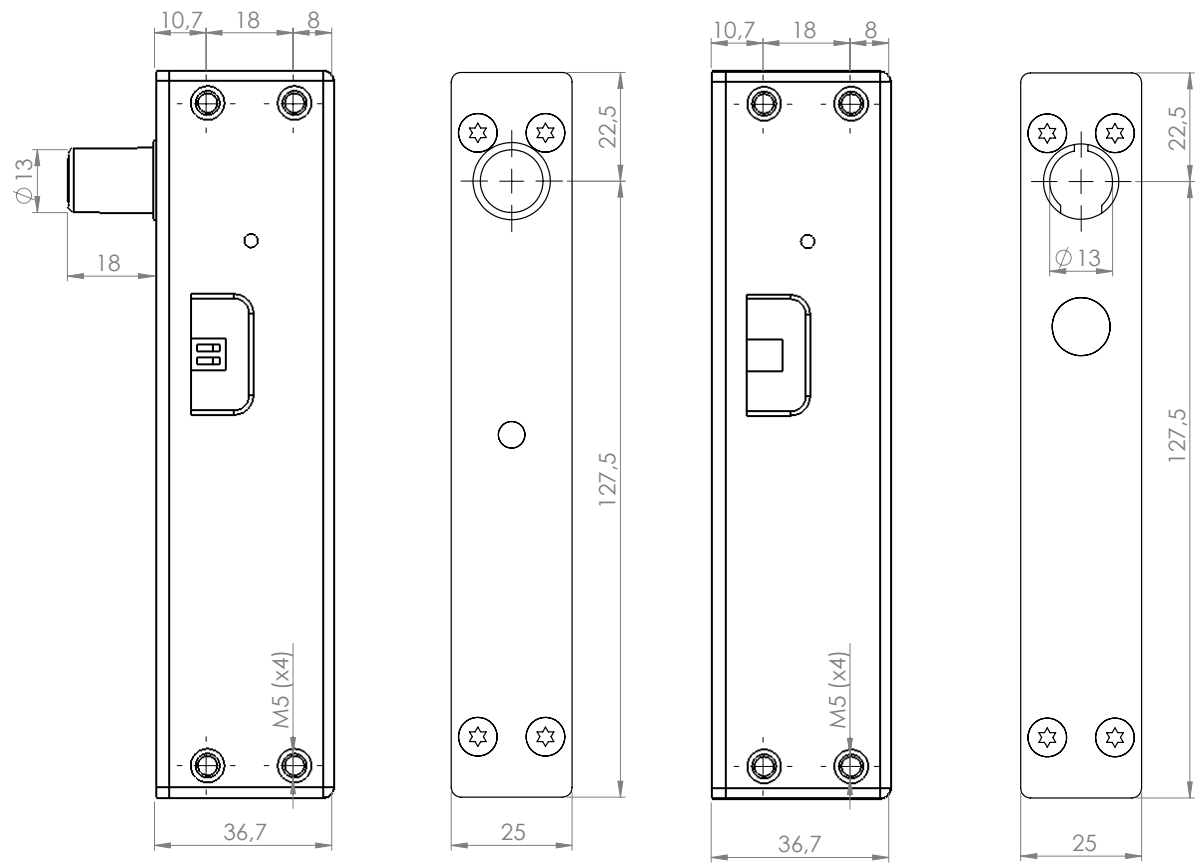
Bekötés

PIROS	-	V DC
FEKETE	-	GND
NARANCS	-	OPEN
ZÖLD	-	NO
FEHÉR	-	COM

Bekötési rajz



Műszaki rajz



Szerelési rajz

