



GSS1-FL

Elektromechanikus zár tolókapukhoz

Kép



Leírás

A GSS1-FL egy esztétikus elektromechanikus tolókapuzár. Süllyesztve szerelhető, bekötése rebdkívül egyszerű, működése megbízható. A vezetétek vízhatlan bekötésével kültérre szerelhető. A dupla kampós kialakítás miatt a nyílászárót nem lehet leemelni a zsanérokról.

YLI SIKMAGNESEK
C.: 1102 Budapest Hölggy utca 50/b
T.: +36-1-406-9808
W.: www.yli.hu

GSS1-FL
Elektromechanikus zár tolókapukhoz
ADATLAP

Tulajdonságok

- Kivitel: fém ház és ellenoldal
- Visszajelzés: ajtó és zárállapot (5 V)
- Nyitási mód: bistabil
- Kulcsos nyitás: van

Bekötés

- Piros: 12 V DC
- Fekete: GND
- Sárga: Nyitójel +
- Fehér: Ajtó visszajelzés 5 V
- Rózsaszín: Zár visszajelzés 5 V

Specifikáció

- Tápfeszültség: 12 V DC
- Nyígalmi áramfelvétel: 40 mA
- Nyitási áramfelvétel: 500 mA

A sárga vezetéket a pirossal rövidre zárva a zár kampói elengednek.

Amennyiben az ajtó be van tolva és a reed relé érzékel, akkor a fehér vezetéken megjelenik az 5 V visszajelzés, ha a zár is behűzött (az ajtó zárt állapotba került), akkor a rózsaszín vezetéken is megjelenik az 5 V a földhöz képest.

Műszaki rajz

