

# Instructiuni de utilizare si instalare yala electromagnetica incastabila SilverCloud YS800 / YS810 normal inchis, NC

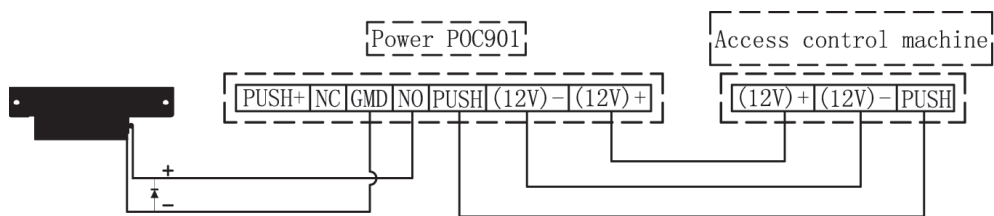
Yala electromagnetica SilverCloud YS800 / YS810 poate fi montata pe usi din otel, PVC sau lemn din birouri sau locuinte private, precum si pe usi antiincendiu din spatiile publice.

## Caracteristici:

- montaj incastrat
- stare la intreruperea alimentarii: inchis
- material: inox si aliaj de zinc (YS800), otel si aliaj de zinc (YS810)
- design placut
- gama larga de aplicare
- forta de inchidere: 250 kg
- alimentare: 12 V d.c.
- consum: 700 mA
- temperatura de functionare:  $-30^{\circ}\text{C} \sim 50^{\circ}\text{C}$
- compatibila cu sisteme de interfonie si control access
- universala pentru usi cu deschidere spre interior sau exterior, pe stanga sau pe dreapta

## Instructiuni de conectare:

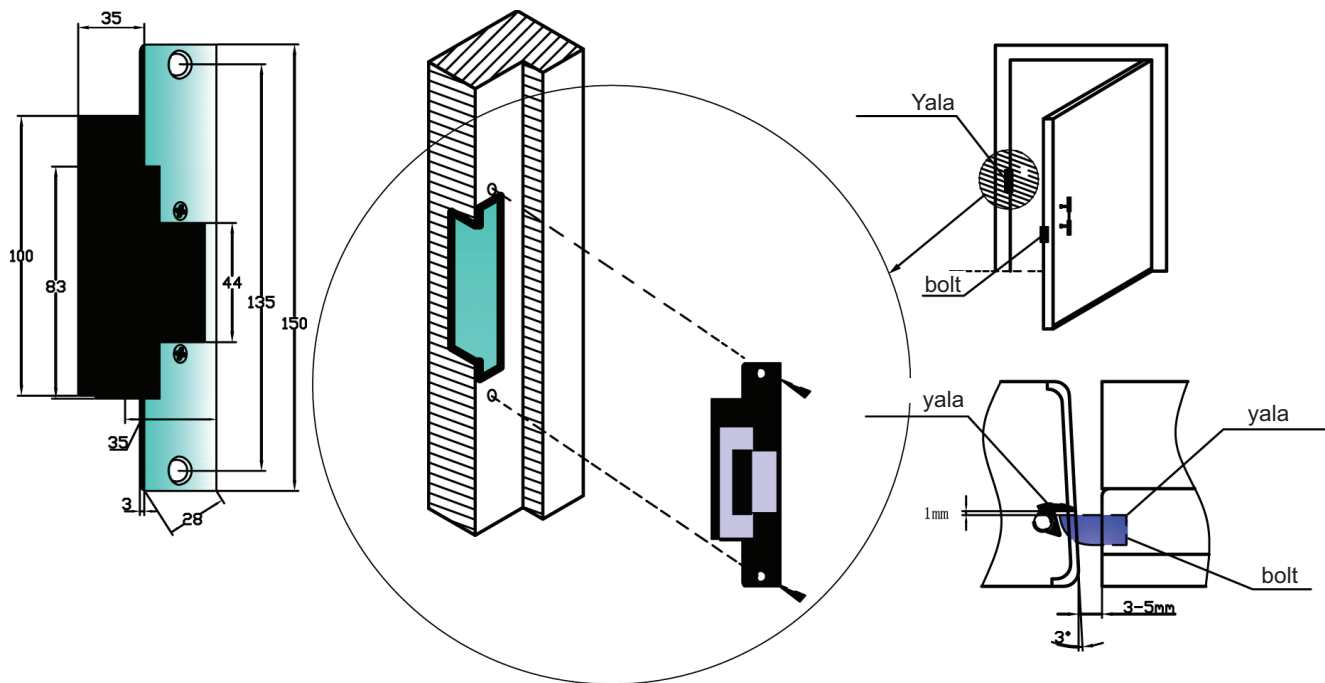
1. In accesoriile produsului gasiti o dioda care conectata previne socurile de curent catre sistemul de control acces la inchiderile incorecte ale yalei. Este recomandat ca dioda sa se lege in paralel cu legaturile yalei.
2. Pentru alimentare de tip NO conectati firele verde si albastru.
3. Pentru alimentare de tip NC conectati firele verde si galben.



## NOTE:

1. Inainte de a instala yala va rugam sa cititi aceste instructiuni cu atentie.
2. Pentru a va asigura ca yala functioneaza corect, alegeti surse de alimentare si fire corespunzatoare, pentru a evita functionarea anormala datorata alimentarii.
3. Aceasta yala este fara temporizare. Recomandam integrarea unui controler dedicat, daca este nevoie in sistem.

## Schema de instalare:



## Note de instalare:

1. Pentru a obtine o deschidere normala a usii, pastrati 1-2 mm intre bolturile inchiderilor catod si anod;
2. Pentru a obtine o inchidere normala a usii, pastrati si 3-5 mm intre placa frontala a inchiderii catod si cea anod.