

Manual de utilizare

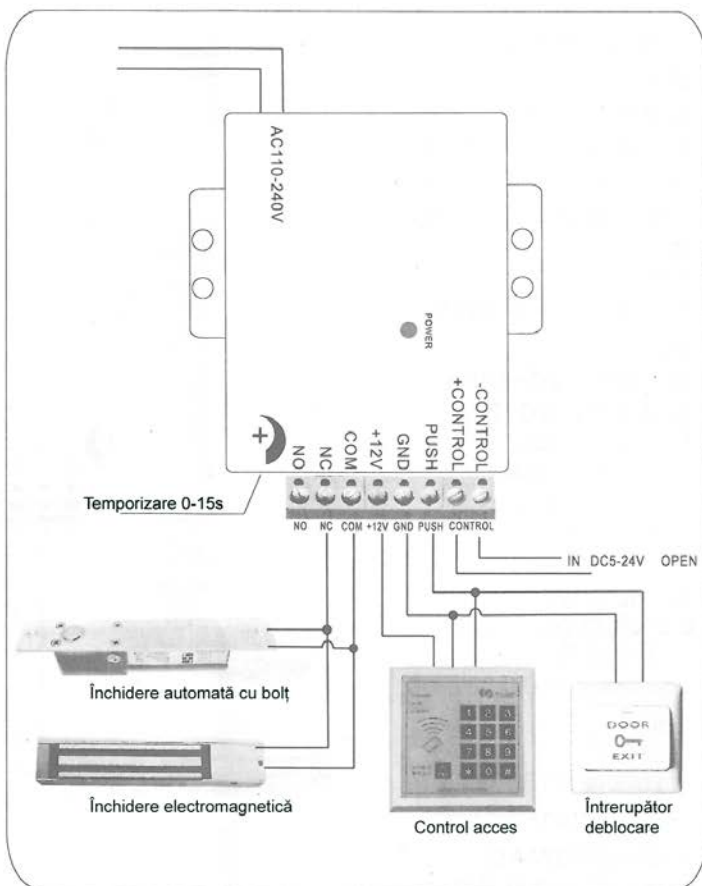
Sursa de tensiune cu temporizare

PNI K80



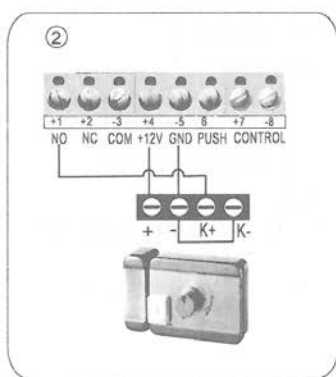
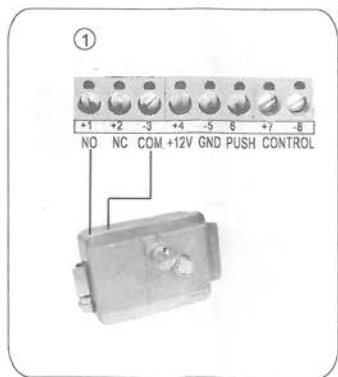
Sursă de tensiune **PNI-K80** pentru yale și control acces:

- Tensiune de intrare variabilă 110 – 240 V c.a.
- Dimensiuni reduse
- Fiabilitate
- Compatibilitate electromagnetă
- Protecție electrică
- Compatibil cu închideri electromagnetice
- Compatibilă cu yale
- Temporizare 0-15 secunde



Caracteristici:

- Tensiune intrare: 110 – 240 V c.a.
- Frecvență intrare: 50 – 60 Hz
- Tensiune de ieșire: 12 V c.c.
- Curent de ieșire: 3A
- Încărcare: 1%
- Stabilitate de ieșire: 0.5%
- Protecție tensiune: 1500 V c.a., 500V c.a.
- Timp de încărcare: 20ms
- Temperatura de operare: -20°C + 65°C
- Protecție la suprasarcina
- Temporizare: 0-15 secunde
- Dimensiuni: 120 x 95 x 38 mm
- Greutate: 315g



Atentie: Yalele si inchiderile electromagnetice trebuie setate la 0 secunde intarziere, pentru a preveni arderea acestora.

Schemă montaj yale

Note:

