

# INSTRUKCJA OBSŁUGI

## KLUCZYK ELEKTRYCZNY KL.EL.

Producent: "DANTOM" S.C. ELEKTRONICZNE SYSTEMY ALARMOWE

01-673 Warszawa ul.Podleśna 38/26 /Siedziba/

01-501 Warszawa ul.Popiełuszki 6 /Zakład prod.i dział sprzedaży/

Czynne 8-16 (pon-piątek).

[www.dantom.com.pl](http://www.dantom.com.pl)

TEL. (0-22) 869-42-70

biuro@dantom.com.pl



---

### **PRZEZNACZENIE :**

KL.EL. służy do zwierania/rozwierania obwodów elektrycznych. Może być wykorzystywany do załączania systemów alarmowych, blokady czujek, linii central alarmowych itp.

Posiada obwód sabotażowy. Posiada dwa obwody informacji optycznej LED o stanie pracy.

---

### **PODŁĄCZANIE I MONTAŻ :**

Zdjąć pokrywę przednią KL.EL.. Spód urządzenia przymocować do ściany.

Przewody połączeniowe podłączyć odpowiednio do wejść :

**KEY** – wykonawcze : zwarcie/rozwarcie w zależności od położenia kluczyka w stacyjce elektrycznej.

**NC** – obwód sabotażowy. Wejście zwarte w pracy normalnej.

**M,L1,L2** – wejścia sterowania diodami LED. Nie przekraczać 16VDC.

Maksymalne napięcia przyłączeniowe : 50 VAC, 75 VDC.

Maksymalne prądy płynące : 1. Przez obwód KEY : 300mA

2. Przez obwód sabotażu NC : 2,5A

Zamknąć urządzenie i przykręcić śruby mocujące pokrywę czołową.

---

Układ przystosowany do pracy wewnątrz pomieszczeń.

Temperatura pracy : -20 ÷ +60°C