



KLUCZYK ELEKTRYCZNY KL.EL

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



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

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

01-501 Warszawa ul. Popiełuszki 6 /Z-d produkcyjny i dział sprzedaży/adres korespondencyjny/

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

www.dantom.com.pl

biuro@dantom.com.pl