

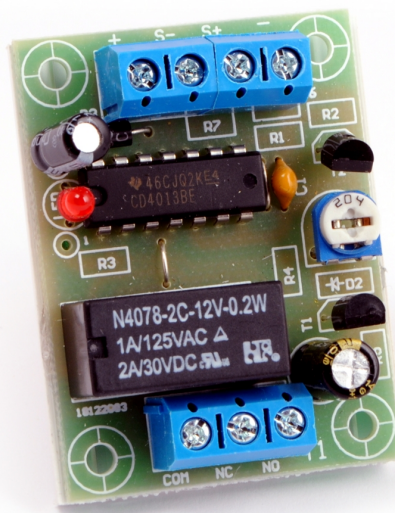
PLC Przełącznikowy licznik czasu Dantom

Producent: Dantom

Cena netto: 30.00 zł

Cena brutto: 36.90 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

Przełącznik PLC Dantom (przełącznikowy licznik czasu) ma zastosowanie wszędzie tam, gdzie istnieje potrzeba podtrzymania czasu działania przełącznika po zadaniu krótkiego impulsu pobudzającego. Czas działania urządzenia można regulować w zakresie od 0 do około 45 sekund (+/- 15 sek).

Dioda LED sygnalizuje przełączenie przełącznika. Do wyjść można podłączyć dowolne urządzenie, jednak należy przestrzegać ograniczeń prądowych i/lub napięciowych.

Parametry techniczne PLC Dantom:

- Zastosowanie:
- Przy otwieraniu rygli, zwór drzwiowych
 - Przy sterowaniu oświetleniem (max U = 50 VAC)

Wyjście przełącznikowe

- Opis styków:
- "COM" - wspólne wyjście dla wyjścia NO/NC
 - "NO" - wyjście NO (normalnie otwarte)
 - "NC" - wyjście NC (normalnie zamknięte)
- Ograniczenia:
- Napięcia: <50VAC i 75VDC
 - Max prąd płynący przez przełącznik:
 - 2A - 24V
 - 4A - 12V

Czas zadziałania przełącznika: Zakres: od 0 do 45 sek (+/- 15 sek)

Zasilanie

Napięcie zasilania: 12-16 VDC

Opis styków:

- "-" - masa zasilania
- "+" - plus zasilania
- "+S" - wejście sterujące. Podanie impulsowo "+" 12-16 VDC spowoduje zadziałanie układu
- "-S" - wejście sterujące. Podanie impulsowo "0" spowoduje zadziałanie układu