

## PŁYTKA PRZEKAŹNIKA PK-1

Zasilanie: 12-16 VDC  
Sygnalizacja zasilania diodą LED  
Wyjście jedno przekaźnikowe (PK-1)  
Prąd do 2A/24V lub 4A/12V  
Zabezpieczenie bezpiecznikowe



Zasilanie :

"-" - masa zasilania  
"+" - plus zasilania

Wyjście przekaźnikowe :

"COM" - wspólne wyjście dla wyjścia NO/NC  
"NO" - wyjście NO /normalnie otwarte/  
"NC" - wyjście NC /normalnie zwarte/

Do wyjścia przekaźnikowego można podłączać dowolne odbiorniki i napięcia z pewnymi ograniczeniami:

- napięcia muszą być  $\leq 50VAC$  i  $75VDC$
- prądy płynące przez przekaźnik nie mogą przekraczać : 2A/24V, 4A/12V

---

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

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

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

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

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

[biuro@dantom.com.pl](mailto:biuro@dantom.com.pl)