

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/modul-konfigurowalnego-przekaznika-przelacznego-pk1-12-pst-delta-p-8111.html>



## MODUŁ KONFIGUROWALNEGO PRZEKAŹNIKA PRZEŁĄCZNEGO PK1-12-PST DELTA

Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>PK1-12-PST</b>
Kod EAN	<b>5902887039195</b>

### Opis produktu

Moduł PK1-12-PST składa się z przekaźnika przełącznego oraz układu konfiguracyjnego ustalającego sterowanie przekaźnika stanem wysokim lub niskim; Liczba wyjść przekaźnikowych: 1 ; Zasilanie: 10 ... 16 V DC ; Obciążalność styków: 10 A (max), 30 V DC / 50 V AC ; Wyjście: NO/NC ; Wybrane cechy: Montaż za pomocą śrub z elementami dystansowymi, ;

Moduł PK1-12-PST składa się z przekaźnika przełącznego oraz układu konfiguracyjnego ustalającego sterowanie przekaźnika stanem wysokim lub niskim

Umożliwia zwiększenie obciążalności prądowej wyjść tranzystorowych oraz wprowadza izolację galwaniczną pomiędzy sygnałem wyzwalającym a obciążeniem

Liczba wyjść przekaźnikowych:	1
Zasilanie:	10 ... 16 V DC
Pobór prądu:	35 mA / 12 V DC
Obciążalność styków:	10 A (max), 30 V DC / 50 V AC (max)
Napięcie załączenia przekaźnika H:	> 4 V
Napięcie załączenia przekaźnika L:	
Zastosowanie:	
Wyjście:	NO/NC
Wybrane cechy:	Montaż za pomocą śrub z elementami dystansowymi, Sygnalizacja LED, Zabezpieczenia : Przeciwprzepięciowe, Odwrotne podłączenie, Bezpiecznik topikowy zwłoczny (5/20mm) 10 A
Temperatura pracy:	-10 °C ... 40 °C
Waga:	0.03 kg
Wymiary:	78 x 27 x 20 mm
Producent / Marka:	DELTA
Gwarancja:	<b>3 lata</b>