

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przekaznik-czasowy-pca-512-1p-10a-p-20316.html>



## Przełącznik czasowy PCA-512 1P 10A

Cena brutto	<b>93,74 zł</b>
Cena netto	<b>76,21 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>22339</b>

### Opis produktu

## Przełącznik czasowy PCA-512

Indeks do zamówień: PCA-512-230V, EAN13: 5908312595434

### Opis produktu

Funkcja: Opóźnione wyłączenie.

Przełączniki czasowe służą do sterowania czasowego w układach automatyki przemysłowej i domowej (np.: wentylacji, ogrzewania, oświetlenia, sygnalizacji, itp).

#### Działanie

Do czasu załączenia przełącznika styk pozostaje w pozycji 11-10. Po podaniu napięcia zasilającego styk zostaje przełączony w pozycję 11-12 i następuje odmierzenie nastawionego czasu pracy. Po odmierzeniu czasu styk powraca do pozycji 11-10. Ponowna realizacja trybu pracy przełącznika możliwa jest po odłączeniu napięcia zasilającego i ponownym jego załączeniu.

#### Uwaga!

- \* Przy włączonym zasilaniu układ nie reaguje na zmianę nastaw zakresu czasowego.
- \* Praca z nowo ustawionym zakresem czasu następuje po wyłączeniu i powtórny włączeniu zasilania.
- \* Przy włączonym zasilaniu w ustawionym zakresie czasowym możliwa jest płynna regulacja czasu w zakresie wartości nastawy czasu.

#### Zakresy czasowe

0,1s:	0,1-1,2 s
1s:	1-12 s
10s:	10-120 s
1m:	1-12 min.
10m:	10-120 min.
2h:	2-24 godz.
1d:	1-12 dni (24-288 godz.)



---

2d:	2-24 dni (48-576 godz.)
-----	-------------------------

ON - przy włączonym zasilaniu powoduje trwałe załączenie styku w pozycji 11-12.  
OFF - przy włączonym zasilaniu powoduje trwałe załączenie styku w pozycji 11-10.