

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	93,74 zł
Cena netto	76,21 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	22339

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 powtórnym 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.