



Przełącznik czasowy z podtrzymaniem po zaniku napięcia zasilania, styk 1NO/NC, 12-264V PCU-504UNI

Indeks: 175465 Producent: F&F Kod producenta: PCU-504UNI

Cena: **224.30 zł**

Opis

Przełącznik czasowy z podtrzymaniem po zaniku napięcia zasilania, styk 1NO/NC, 12-264V PCU-504UNI

Producent: F&F

Przełącznik czasowy z podtrzymaniem po zaniku napięcia zasilania. Przełącznik czasowy służy do sterowania czasowego w układach automatyki przemysłowej i domowej (np. wentylacji, ogrzewania, oświetlenia, sygnalizacji, itp). Przełącznik posiada funkcję podtrzymania do 10 min. i przełączenia styku po zaniku napięcia zasilania. Działanie Funkcje: A-PODTRZYMANIE Po włączeniu zasilania przełącznika następuje załączenie styków (pozycja 5-4/8-7). Po zaniku napięcia zasilania załączenie styków podtrzymywane jest przez nastawiony czas. Po zadany czasie styki zostaną rozłączone (pozycja 5-6/8-9). B-OPÓŹNIONE ZAŁĄCZENIE Po podaniu napięcia zasilającego styki pozostają otwarte (pozycja 5-6/8-9) przez nastawiony czas. Po odmierzeniu czasu następuje załączenie styków (pozycja 5-4/8-7) aż do momentu zaniku napięcia zasilania. C-OPÓŹNIONE ZAŁĄCZENIE Z PODTRZYMANIEM Po podaniu napięcia zasilającego styki pozostają otwarte (pozycja 5-6/8-9) przez nastawiony czas. Po odmierzeniu czasu następuje załączenie styków (pozycja 5-4/8-7). Po zaniku napięcia zasilania załączenie styków podtrzymywane jest przez nastawiony czas. Po zadany czasie styki zostaną rozłączone (pozycja 5-6/8-9). Uwaga! * Przy włączonym zasilaniu układ nie reaguje na zmianę nastaw czasu i funkcji. * Praca z nowymi ustawieniami funkcji i czasu następuje po wyłączeniu i powtórny włączeniu zasilania. <https://www.youtube.com/watch?v=hKzRKIPUdtA&t=4s>

- Blok styków pomocniczych montowany na styczniku nie
- Funkcja formowania impulsu nie
- Funkcja migotania, załączanie zboczem narastającym, czas ustalony nie
- Funkcja migotania, załączanie zboczem opadającym, czas ustalony nie
- Funkcja opóźnionego wyłączenia tak
- Funkcja opóźnionego załączania tak
- Funkcja taktowania zboczem narastającym, czas nastawiany nie
- Funkcja taktowania zboczem opadającym, czas nastawiany nie
- Funkcja wyłączenia impulsowego nie
- Funkcja załączania impulsowego nie
- Głębokość 65 mm
- Liczba wyjść zwłocznych, styk przełączny 2
- Możliwość sterowania zdalnego nie
- Odpowiedni do systemów zdalnego sterowania nie
- Rodzaj napięcia sterowania AC/DC
- Rodzaj połączenia elektrycznego Połączenie śrubowe
- Szerokość 18 mm

- **Wysokość** 90 mm
- **Z gniazdem wtykowym** nie
- **Z wyjściem półprzewodnikowym** nie
- **Zakres nastawy czasu** 0.1 ... 3600 s
- **Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 50 Hz** 12 ... 264 V
- **Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 60 Hz** 12 ... 264 V
- **Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC** 12 ... 264 V

Parametry

Kod producenta	PCU-504UNI
Rodzaj	Przełączniki
EAN	5908312598503
Stan	Nowy