



Przełącznik czasowy PCU-511 wielofunkcyjny, styki:1P , U=230V, I=10A, 1 moduł

Indeks: **179796** Producent: **F&F** Kod producenta: **PCU-511**

Cena: **148.97 zł**

Opis

Przełącznik czasowy PCU-511 wielofunkcyjny, styki:1P , U=230V, I=10A, 1 moduł

Producent: F&F

Przełączniki czasowe służą do sterowania czasowego w układach automatyki przemysłowej i domowej (np.:wentylacji, ogrzewania, oświetlenia, sygnalizacji, itp).DziałanieFunkcje:*OPÓŹNIONE WYŁĄCZENIE (A)Do czasu załączenia przełącznika styk pozostaje w pozycji 11-10 (3-5 dla PCU-511 UNI). Po podaniu napięcia zasilającego styk zostaje przełączone w pozycję 11-12 (3-7 dla PCU-511 UNI) i następuje odmierzenie nastawionego czasu pracy t. Po odmierzeniu czasu t styk powraca do pozycji 11-10 (3-5 dla PCU-511 UNI). Ponowna realizacja trybu pracy przełącznika możliwa jest po odłączeniu napięcia zasilającego i ponownym jego załączeniu.*OPÓŹNIONE ZAŁĄCZENIE (B)Przed i po podaniu napięcia zasilającego styk pozostaje w pozycji 11-10 (3-5 dla PCU-511 UNI) i następuje odmierzenie nastawionego czasu pracy t. Po odmierzeniu czasu t następuje przełączenie styku w pozycję 11-12 (3-7 dla PCU-511 UNI). Ponowna realizacja trybu pracy przełącznika możliwa jest po odłączeniu napięcia zasilającego i ponownym jego załączeniu.*OPÓŹNIONE WYŁĄCZENIE - CYKLICZNE (C)Tryb pracy opóźnionego wyłączania realizowany cyklicznie w jednakowych odstępach ustawianego czasu pracy i przerwy.*OPÓŹNIONE ZAŁĄCZENIE - CYKLICZNE (D)Tryb pracy opóźnionego załączania realizowany cyklicznie w jednakowych odstępach ustawianego czasu pracy i przerwy.

- **Funkcja** Wielofunkcyjność
- **Jednostka pierwszego przedziału czasowego** Sekundy/minuty
- **Liczba styków przełącznych** 1
- **Liczba styków rozwiernych** 0
- **Liczba styków zwiernych** 0
- **Napięcie sterowania 1** 230 V
- **Napięcie sterowania 2** 24 V
- **Pierwszy przedział czasowy** 0.1
- **Rodzaj napięcia sterowania 1** AC/DC
- **Rodzaj napięcia zasilającego** AC/DC
- **Sposób montażu** Szyna DIN
- **Szerokość wyrażona liczbą modułów** 1
- **Zakres napięcia zasilającego** 230 V
- **Zasada działania** Analogowy wielofunkcyjny
- **Zdolność łączeniowa dla świetlówek (kompensacja DUO)** 550 VA
- **Zdolność łączeniowa dla świetlówek (z kompensacją równoległą)** 300 VA
- **Zdolność łączeniowa dla świetlówek indukcyjnych** 550 VA
- **Zdolność łączeniowa dla żarówek** 1100 W
- **Znamionowy prąd przełączania** 250 V AC 8 A

Parametry

Kod producenta PCU-511

Waga produktu z opakowaniem jednostkowym 0.1

Rodzaj Przekąźniki

EAN 5908312591351

Stan Nowy