



Przełącznik czasowy PCS-517 cyfrowy, osiemnastofunkcyjny, z wejściami: START, styki: 1P, I=10A, U=24-264V, 2 moduły

Indeks: 176185 Producent: F&F Kod producenta: PCS-517

Cena: 291.07 zł

Opis

Przełącznik czasowy PCS-517 cyfrowy, osiemnastofunkcyjny, z wejściami: START, styki: 1P, I=10A, U=24-264V, 2 moduły

Producent: F&F

Przełącznik czasowy PCS-517 służy do sterowania czasowego w układach automatyki przemysłowej i domowej. Dzięki rozbudowanym funkcjom pracy, jedno- i dwuczasowych, zawartych w pamięci procesora, pozwalają na eliminację skomplikowanych i kosztownych układów sterowania opartych na kompilacji wielu zwykłych przełączników czasowych. W odróżnieniu od potencjometrycznych przełączników pozwalają na bardzo precyzyjną nastawę czasów załączenia, np. 3godz.-47min - 19sek. Działanie Przełącznik realizuje jedną z nastawionych funkcji pracy zgodnie z zadanymi czasami. Funkcje 1÷5 aktywowane są napięciem zasilania. Po zakończeniu realizacji funkcji na wyświetlaczu pojawi się napis END (koniec). Kolejna realizacja funkcji rozpocznie się po wyłączeniu i ponownym podłączeniu napięcia zasilającego lub restarcie procesora. Funkcje 6÷17 aktywowane są sygnałem sterującym START. Po załączeniu napięcia zasilania przełącznik jest w stanie gotowości do realizacji funkcji pracy. Na wyświetlaczu pojawi się napis ON. Po podaniu sygnału START przełącznik rozpoczyna realizację funkcji. Po zakończeniu powraca do stanu gotowości (czeka na kolejny sygnał START). Funkcja 18 - aktywowana jest sygnałem sterującym START. Po załączeniu napięcia zasilania przełącznik jest w stanie gotowości do realizacji funkcji pracy. Na wyświetlaczu pojawi się napis ON. Po podaniu sygnału START przełącznik rozpoczyna realizację funkcji. Po zakończeniu na wyświetlaczu pojawi się napis END (koniec). Przełącznik nie reaguje na kolejne sygnały START. Kolejna realizacja funkcji rozpocznie się po wyłączeniu i ponownym podłączeniu napięcia zasilającego lub restarcie procesora.

- **Drugi przedział czasowy** 9 ... 264
- **Funkcja** Wielofunkcyjność
- **Jednostka pierwszego przedziału czasowego** Sekundy/minuty
- **Liczba styków przełącznych** 1
- **Liczba styków rozwiernych** 0
- **Liczba styków zwiernych** 1
- **Rodzaj napięcia sterowania** 1 AC/DC
- **Rodzaj napięcia zasilającego** AC/DC
- **Sposób montażu** Szyna DIN
- **Szerokość wyrażona liczbą modułów** 2
- **Zakres napięcia zasilającego** 24 ... 264 V
- **Zasada działania** Cyfrowy wielofunkcyjny
- **Zdolność łączeniowa dla świetlówek (kompensacja DUO)** 1000 VA
- **Zdolność łączeniowa dla świetlówek (z kompensacją równoległą)** 800 VA
- **Zdolność łączeniowa dla świetlówek indukcyjnych** 1000 VA

- Zdolność łączeniowa dla żarówek 2300 W
- Znamionowy prąd przełączania 250 V AC 16 A

Parametry

Kod producenta	PCS-517
Rodzaj	Przełączniki
EAN	5908312591627
Stan	Nowy