



Przełącznik czasowy z opóźnionym odpadaniem, montaż na szynie DIN, 230V z opóźnionym odpadaniem, zakres czasowy 1÷15m, Un=230V~, Io<16A, montaż na szynie TH-35 PO-415

Indeks: 183057 Producent: F&F Kod producenta: PO-415

Cena: **102.73 zł**

## Opis

Przełącznik czasowy z opóźnionym odpadaniem, montaż na szynie DIN, 230V z opóźnionym odpadaniem, zakres czasowy 1÷15m, Un=230V~, Io

Producent: F&F

Przełączniki czasowe z opóźnionym odpadaniem służą do podtrzymania zasilania sterowanego odbiornika przez określony czas po zaniku napięcia sterującego, np. w układach wentylacji łazienkowej, gdzie występuje podtrzymanie pracy wentylatora - załączanego wraz z oświetleniem - przez określony czas po wyłączeniu tegoż oświetlenia. Działanie Podanie napięcia sterującego S na przełącznik powoduje jego zadziałanie i załączenie napięcia na sterowanym odbiorniku. Po zaniku napięcia sterującego działanie odbiornika jest podtrzymywane przez czas podtrzymania t (nastawiany potencjometrem). Po czasie t wyłączenie sterowanego odbiornika nastąpi automatycznie. W przypadku ponownego podania napięcia sterującego S przed upływem nastawionego czasu przełącznik realizuje swoją funkcję pracy od początku.

- Liczba wyjść bezwłoczných, styk zwierny 1
- Rodzaj napięcia sterowania AC
- Rodzaj połączenia elektrycznego Połączenie śrubowe
- Zakres nastawy czasu 1 ... 15 s
- Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC

## Parametry

Kod producenta	PO-415
Rodzaj	Przełączniki
EAN	5908312595458
Stan	Nowy