

## Przełącznik jednofunkcyjny czasowy MT-TBP-17S-11-9240 12-240VAC/DC

Przełącznik czasowy – jednofunkcyjny, funkcja Bp-symetryczna praca cykliczna rozpoczynająca się od przerwy, ON/OFF - stałe załączenie/wyłączenie; 8 zakresów czasowych, Napięcie zasilania - uniwersalne: 12...240VAC/DC 50/60 Hz



### Informacje ogólne

GTIN/EAN	5900005212802
Nazwa producenta	RELPOL
ID produktu wg producenta	862021
Seria produktu	Przełączniki czasowe
Kod celny	85364900

### Opis ETIM

Klasa	Przełącznik czasowy (EC001439)
Grupa	Przełączniki (EG000019)
Rodzaj połączenia elektrycznego	Połączenie śrubowe
Funkcja opóźnionego załączenia	Brak informacji
Funkcja opóźnionego wyłączenia	Brak informacji
Funkcja załączenia impulsowego	Brak informacji
Funkcja wyłączenia impulsowego	Brak informacji
Funkcja gwiazda-trójkąt	Brak informacji
Funkcja formowania impulsu	Brak informacji
Funkcja migotania, załączanie zboczem opadającym, czas ustalony	Brak informacji
Funkcja migotania, załączanie zboczem narastającym, czas ustalony	Brak informacji
Funkcja taktowania zboczem opadającym, czas nastawiany	Brak informacji
Funkcja taktowania zboczem narastającym, czas nastawiany	Brak informacji
Z gniazdem wtykowym	Brak informacji
Możliwość sterowania zdalnego	Nie
Odpowiedni do systemów zdalnego sterowania	Nie
Blok styków pomocniczych montowany na styczniku	Nie
Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 50 Hz	12..240 V

Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 60 Hz	12..240 V
Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC	12..240 V
Rodzaj napięcia sterowania	AC/DC
Zakres nastawy czasu	0,1..864000 s
Liczba wyjść bezzwłocznych, styk rozwierny	Brak informacji
Liczba wyjść bezzwłocznych, styk zwierny	Brak informacji
Liczba wyjść bezzwłocznych, styk przełączny	Brak informacji
Liczba wyjść zwłocznych, styk rozwierny	Brak informacji
Liczba wyjść zwłocznych, styk zwierny	Brak informacji
Wyjścia, rewersyjne zwłoczne/bezzwłoczne	Brak informacji
Z wyjściem półprzewodnikowym	Brak informacji
Szerokość	17,5 mm
Wysokość	90 mm
Głębokość	63,5 mm

## Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	5900005212819
-------------------------	---------------

## Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	5900005212826
-------------------------	---------------

## Atrybuty

ERP ID	1073863
--------	---------