

## Przełącznik czasowy - TR-EM2P-UNI

Przełącznik czasowy, wielofunkcyjny: 2P - dwa zestyki przełączne. Funkcje: E, Wu, Bp, R, Ws, Wa, Es. Wejście - zaciski: (+)A1 - (-)A2; zewnętrzny zestyk sterujący S - zaciski: B1 - (+)A1; możliwe obciążenie równoległe - zaciski: (-)A2 - B1, napięcie zasilania  $U_n$  - 12...240 V AC/DC. Wyjście: zestyki 2P - zaciski: 15-16-18, 25-26-28, AC1 - 8 A / 250 V. Wymiary: 87 x 35 x 65 mm. Montaż na szynie 35 mm. Obudowa - moduł instalacyjny. IP 20.



### Informacje ogólne

GTIN/EAN	5900005014123
Alt. ID produktu	TR-EM2P-UNI
Nazwa producenta	RELPOL
ID produktu wg producenta	2613057
Seria produktu	Przełączniki Czasowe
Kod celny	85364900

### Opis ETIM

Klasa	Przełącznik czasowy (EC001439)
Grupa	Przełączniki (EG000019)
Rodzaj połączenia elektrycznego	Połączenie śrubowe
Funkcja opóźnionego załączania	Tak
Funkcja opóźnionego wyłączenia	Tak
Funkcja załączania impulsowego	Tak
Funkcja wyłączenia impulsowego	Tak
Funkcja gwiazda-trójkąt	Nie
Funkcja formowania impulsu	Nie
Funkcja migotania, załączanie zboczem opadającym, czas ustalony	Nie
Funkcja migotania, załączanie zboczem narastającym, czas ustalony	Nie
Funkcja taktowania zboczem opadającym, czas nastawiany	Nie
Funkcja taktowania zboczem narastającym, czas nastawiany	Nie
Z gniazdem wtykowym	Nie
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..0 s
Liczba wyjść zwłocznych, styk zwierny	0
Liczba wyjść zwłocznych, styk przełączny	2
Wyjścia, rewersyjne zwłoczne/bezwłoczne	Nie
Z wyjściem półprzewodnikowym	Nie
Szerokość	35 mm
Wysokość	65 mm
Głębokość	87 mm

## Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	5900005014123
-------------------------	---------------

## Atrybuty

ERP ID	1073396
--------	---------