

Przełącznik czasowy elektroniczny, 1CO, 24V AC/DC, 0,05-600s, LED

Timing relay, electronic OFF delay without control signal or smooth passing make contact non-volatile 24 V AC/DC, 1 change-over contact 7 time ranges, 0.05...600 s with LED, Screw terminal



Informacje ogólne

GTIN/EAN	4011209943735
Alt. ID produktu	3RP2540-1AB30
Nazwa producenta	SIEMENS
ID produktu wg producenta	3RP25401AB30
Kraj pochodzenia	Niemcy
Kod celny	85364900

Opis ETIM

Klasa	Przełącznik czasowy (EC001439)
Grupa	Przełączniki (EG000019)
Rodzaj połączenia elektrycznego	Połączenie śrubowe
Funkcja opóźnionego załączenia	Nie
Funkcja opóźnionego wyłączenia	Tak
Funkcja załączenia impulsowego	Nie
Funkcja wyłączenia impulsowego	Nie
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	Tak
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	24..24 V
Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 60 Hz	24..24 V
Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC	24..24 V
Rodzaj napięcia sterowania	AC/DC
Zakres nastawy czasu	10..0,000833333 s
Liczba wyjść bezzwłocznych, styk rozwierny	0
Liczba wyjść bezzwłocznych, styk zwierny	0
Liczba wyjść bezzwłocznych, styk przełączny	0
Liczba wyjść zwłocznych, styk rozwierny	0
Liczba wyjść zwłocznych, styk zwierny	0
Liczba wyjść zwłocznych, styk przełączny	1
Wyjścia, rewersyjne zwłoczne/bezzwłoczne	Nie
Z wyjściem półprzewodnikowym	Nie
Do montażu na szynie TH	Nie
Do montażu czołowego	Nie
Szerokość	22,5 mm
Wysokość	100 mm
Głębokość	90 mm

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	4011209943735
-------------------------	---------------

Atrybuty

ERP ID	1085151
--------	---------