

PRZEKAŹNIK WIELOFUNKC. 1C O 12VAC DC



Informacje ogólne

GTIN/EAN	3606480552748
Alt. ID produktu	RE17RMJU
Nazwa producenta	SCHNEIDER ELECTRIC
ID produktu wg producenta	RE17RMJU
Seria produktu	Przełączniki Zelio Control/Time, AB1, DZ5, AZ5
PKWiU	27.11.61.0

Opis ETIM

Klasa	Przełącznik czasowy (EC001439)
Grupa	Przełączniki (EG000019)
Rodzaj połączenia elektrycznego	Połączenie śrubowe
Funkcja opóźnionego załączenia	Tak
Funkcja opóźnionego wyłączenia	Tak
Funkcja załączenia impulsowego	Tak
Funkcja wyłączenia impulsowego	Tak
Funkcja gwiazda-trójkąt	Nie
Funkcja formowania impulsu	Tak
Funkcja migotania, załączanie zboczem opadającym, czas ustalony	Tak
Funkcja migotania, załączanie zboczem narastającym, czas ustalony	Tak
Funkcja taktowania zboczem opadającym, czas nastawiany	Tak
Funkcja taktowania zboczem narastającym, czas nastawiany	Tak
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..12 V
Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 60 Hz	12..12 V
Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC	12..12 V

Rodzaj napięcia sterowania	AC/DC
Prąd znamionowy	8 A
Zakres nastawy czasu	0,1..360000 s
Liczba wyjść bezzwłocznych, styk rozwierny	0
Liczba wyjść bezzwłocznych, styk zwierny	0
Liczba wyjść bezzwłocznych, styk przełączny	1
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	Tak
Do montażu czołowego	Tak
Szerokość	17,5 mm
Wysokość	90 mm
Głębokość	72 mm