

PRZEKAŹNIK MULTIFUNK NFC 24-240 VDC/VAC



Informacje ogólne

GTIN/EAN	3606480936203
Alt. ID produktu	REN22R2MMW
Nazwa producenta	SCHNEIDER ELECTRIC
ID produktu wg producenta	REN22R2MMW
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	Nie
Funkcja opóźnionego wyłączenia	Nie
Funkcja załączenia impulsowego	Nie
Funkcja wyłączenia impulsowego	Nie
Funkcja gwiazda-trójkąt	Tak
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	Tak
Odpowiedni do systemów zdalnego sterowania	Nie
Blok styków pomocniczych montowany na styczniku	Nie
Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 50 Hz	24..240 V
Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 60 Hz	24..240 V
Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC	24..240 V

Rodzaj napięcia sterowania	AC/DC
Prąd znamionowy	8 A
Zakres nastawy czasu	0,1..3600000 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	2
Wyjścia, rewersyjne zwłoczne/bezzwłoczne	Tak
Z wyjściem półprzewodnikowym	Nie
Szerokość	22,5 mm
Wysokość	0 mm
Głębokość	0 mm