




Link do produktu: <https://fabrykaelektryka.pl/przekaznik-czasowy-opozniajacy-2-funkcyjny-0-02-s-300-h-24-240-v-ac-2-oc-re48amh13mw-p-111069.html>



Przełącznik czasowy opóźniający 2-funkcyjny, 0,02 s..300 h, 24..240 V AC, 2 OC RE48AMH13MW Schneider Electric

Cena brutto	400,16 zł		
Cena netto	325,33 zł		
Dostępność	Dostępny		
Czas wysyłki	24 godziny		
Kod producenta	RE48AMH13MW		
Kod EAN	3389110649734		
Producent	SCHNEIDER ELECTRIC		
Twoje korzyści	 DARMOWA wysyłka od 500 zł netto	 Gwarancja BEZPIECZENSTWA	 BEZPŁATNE wsparcie techniczne

Opis produktu

- Blok styków pomocniczych montowany na styczniku: Nie
- Funkcja formowania impulsu: Nie
- Funkcja gwiazda-trójkąt: Nie
- Funkcja migotania, załączanie zboczem narastającym, czas ustalony: Nie
- Funkcja migotania, załączanie zboczem opadającym, czas ustalony: Nie
- Funkcja opóźnionego wyłączenia: Tak
- Funkcja opóźnionego załączenia: Tak
- Funkcja taktowania zboczem narastającym, czas nastawiany: Nie
- Funkcja taktowania zboczem opadającym, czas nastawiany: Nie
- Funkcja wyłączenia impulsowego: Nie
- Funkcja załączania impulsowego: Nie
- Głębokość [mm]: 80
- Indeks producenta: RE48AMH13MW
- Liczba wyjść zwłocznych, styk przełączny: 2
- Możliwość sterowania zdalnego: Nie
- Odpowiednie tylko dla systemów zdalnego sterowania: Nie
- Rodzaj napięcia sterowniczego: AC/DC
- Rodzaj połączenia elektrycznego: Połączenie śrubowe
- Szerokość [mm]: 48
- Wyjścia, rewersyjne zwłoczne/bezswłoczne: Nie
- Wysokość [mm]: 48
- Z gniazdem wtykowym: Tak
- Z wyjściem półprzewodnikowym: Nie
- Zakres nastawy czasu [s] od: 0.02
- Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 50 Hz [V] od: 24
- Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 60 Hz [V] do: 24
- Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC [V] do: 24