

Link do produktu: <https://fabrykaelektryka.pl/przekaznik-impulsowy-itlm-1p-1-no-16a-cewka-230-240-v-ac-50-60-hz-a9c34811-p-111345.html>



Przełącznik impulsowy iTLm - 1p - 1 NO - 16A - cewka 230...240 V AC 50/60 Hz A9C34811 Schneider Electric

Cena brutto	274,49 zł
Cena netto	223,16 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	Towar na zamówienie
Kod producenta	A9C34811
Kod EAN	3606480092107
Producent	SCHNEIDER ELECTRIC
Twoje korzyści	 DARMOWA wysyłka od 500 zł netto  Gwarancja BEZPIECZENSTWA  BEZPŁATNE wsparcie techniczne

Opis produktu

- Częstotliwość napięcia sterowania 1 [Hz] od: 50
- Częstotliwość napięcia sterowania 2 [Hz] od: -
- Funkcja: Przełącznik mechaniczny
- Głębokość wbudowania [mm]: 60
- Indeks producenta: A9C34811
- Liczba styków zwiernych: 1
- Maksymalna zdolność łączeniowa dla żarówek [W]: 1500
- Możliwa obsługa ręczna: Tak
- Napięcie sterowania 1 [V] od: 230
- Napięcie sterowania 2 [V] od: 110
- Rodzaj napięcia sterowania 1: AC
- Rodzaj napięcia sterowania 2: DC
- Rodzaj napięcia zasilania: AC
- Sposób montażu: Szyna DIN
- Szerokość wyrażona liczbą modułów: 2
- Zakres napięcia zasilania [V] do: 24
- Znamionowy prąd załączania [A]: 16