

Link do produktu: <https://fabrykaelektryka.pl/uklad-rozruchowy-0-25kw-0-63-1a-24v-dc-montaz-na-szynie-zbiorczej-msc-d-1-m724vdc-bba-102967-p-103262.html>



Układ rozruchowy 0,25kW 0,63-1A 24V DC montaż na szynie zbiorczej MSC- D-1-M7(24VDC)/BBA 102967 Eaton

Cena brutto	748,52 zł		
Cena netto	608,55 zł		
Dostępność	Niedostępny		
Czas wysyłki	Towar na zamówienie		
Kod producenta	102967		
Kod EAN	4015081028061		
Producent	EATON		
Twoje korzyści	 DARMOWA wysyłka od 500 zł netto	 Gwarancja BEZPIECZENSTWA	 BEZPŁATNE wsparcie techniczne

Opis produktu

- Funkcja: Rozruch bezpośredni
- Indeks producenta: 102967
- Koordynacja: 1
- Rodzaj napięcia sterowniczego: DC
- Rodzaj przyłącza obwodu głównego: Połączenie śrubowe
- Seria produktu: MSC
- Stopień ochrony (IP): IP20
- Z obsługą magistrali: Nie
- Z wyzwalaczem zwarcia?: Tak
- Zakres nastawy wyzwalacza przeciążeniowego [A] do: 1
- Zakres nastawy wyzwalacza przeciążeniowego [A] od: 0,63
- Znamionowa moc pracy przy AC-3, 400 V [kW]: 0.2500
- Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC [V] do: 24
- Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC [V] od: 24
- Znamionowy prąd pracy Ie [A]: 0.8000
- Znamionowy warunkowy prąd zwarcia Iq [kA]: 50