

Link do produktu: <https://fabrykaelektryka.pl/uklad-rozruchowy-0-09kw-0-31a-24v-dc-mocowanie-na-szynach-msc-r-0-4-m724vdc-bba-102998-p-105459.html>



Układ rozruchowy 0,09kW 0,31A 24V DC mocowanie na szynach MSC- R-0,4-M7(24VDC)/BBA 102998 Eaton

Cena brutto	1 153,36 zł		
Cena netto	937,69 zł		
Dostępność	Niedostępny		
Czas wysyłki	Towar na zamówienie		
Kod producenta	102998		
Kod EAN	4015081028375		
Producent	EATON		
Twoje korzyści	 DARMOWA wysyłka od 500 zł netto	 Gwarancja BEZPIECZENSTWA	 BEZPŁATNE wsparcie techniczne

Opis produktu

- Funkcja: Rozruch nawrotny (rewersyjny)
- Indeks producenta: 102998
- Rodzaj napięcia sterowniczego: DC
- Rodzaj przyłącza obwodu głównego: Połączenie śrubowe
- Stopień ochrony (IP): IP20
- Z obsługą magistrali: Nie
- Z wyłącznikiem zwarcia?: Tak
- Zakres nastawy wyłącznika przeciążeniowego [A] do: 0,4
- Zakres nastawy wyłącznika przeciążeniowego [A] od: 0,25
- Znamionowa moc pracy przy AC-3, 400 V [kW]: 0.0900
- Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC [V] do: 24
- Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC [V] od: 24
- Znamionowy prąd pracy Ie [A]: 0.3100