

Link do produktu: <https://fabrykaelektryka.pl/uklad-rozruchowy-0-75kw-2-5a-230v-ac-mocowanie-na-szynach-msc-r-2-5-m724vdc-bba-103002-p-105461.html>



## Układ rozruchowy 0,75kW 2,5A 230V AC mocowanie na szynach MSC- R-2,5-M7(24VDC)/BBA 103002 Eaton

Cena brutto	<b>1 137,18 zł</b>		
Cena netto	<b>924,54 zł</b>		
Dostępność	<b>Niedostępny</b>		
Czas wysyłki	<b>Towar na zamówienie</b>		
Kod producenta	<b>103002</b>		
Kod EAN	<b>4015081028412</b>		
Producent	<b>EATON</b>		
Twoje korzyści	 <b>DARMOWA</b> wysyłka od 500 zł netto	 Gwarancja <b>BEZPIECZENSTWA</b>	 <b>BEZPŁATNE</b> wsparcie techniczne

### Opis produktu

- Funkcja: Rozruch nawrotny (rewersyjny)
- Indeks producenta: 103002
- Rodzaj napięcia sterowniczego: AC
- Rodzaj przyłącza obwodu głównego: Połączenie śrubowe
- Stopień ochrony (IP): IP20
- Z obsługą magistrali: Nie
- Z wyłącznikiem zwarcia?: Tak
- Zakres nastawy wyłącznika przeciążeniowego [A] do: 2,5
- Zakres nastawy wyłącznika przeciążeniowego [A] od: 1,6
- Znamionowa moc pracy przy AC-3, 400 V [kW]: 0.7500
- Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 50 Hz [V] do: 230
- Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 50 Hz [V] od: 230
- Znamionowy prąd pracy Ie [A]: 1.9000