

Link do produktu: <https://fabrykaelektryka.pl/uklad-rozruchowy-11kw-21-7a-24v-dc-mocowanie-na-szynach-msc-r-25-m2524vdc-bba-103011-p-105470.html>



## Układ rozruchowy 11kW 21,7A 24V DC mocowanie na szynach MSC- R-25-M25(24VDC)/BBA 103011 Eaton

Cena brutto	<b>1 828,09 zł</b>		
Cena netto	<b>1 486,25 zł</b>		
Dostępność	<b>Niedostępny</b>		
Czas wysyłki	<b>Towar na zamówienie</b>		
Kod producenta	<b>103011</b>		
Kod EAN	<b>4015081028504</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: 103011
- Rodzaj napięcia sterowniczego: DC
- Rodzaj przyłącza obwodu głównego: Połączenie śrubowe
- Stopień ochrony (IP): IP00
- Z obsługą magistrali: Nie
- Z wyłącznikiem zwarcia?: Nie
- Zakres nastawy wyłącznika przeciążeniowego [A] do: 25
- Zakres nastawy wyłącznika przeciążeniowego [A] od: 20
- Znamionowa moc pracy przy AC-3, 400 V [kW]: 11
- Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC [V] do: 24
- Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC [V] od: 24
- Znamionowy prąd pracy Ie [A]: 21.7000