

Link do produktu: <https://fabrykaelektryka.pl/uklad-rozruchowy-0-06kw-0-21a-230v-ac-mocowanie-na-szynach-msc-r-0-25-m7230v50hz-bba-102981-p-105444.html>

**BRAK
ZDJĘCIA**



Układ rozruchowy 0,06kW 0,21A 230V AC mocowanie na szynach MSC- R-0,25-M7(230V50HZ)/BBA 102981 Eaton

Cena brutto	1 080,25 zł		
Cena netto	878,25 zł		
Dostępność	Niedostępny		
Czas wysyłki	Towar na zamówienie		
Kod producenta	102981		
Kod EAN	4015081028207		
Producent	EATON		
Twoje korzyści	 DARMOWA wysyłka od 500 zł netto	 Gwarancja BEZPIECZENSTWA	 BEZPŁATNE wsparcie techniczne

Opis produktu

- Funkcja: Rozruch nawrotny (rewersyjny)
- Indeks producenta: 102981
- 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: 0,25
- Zakres nastawy wyłącznika przeciążeniowego [A] od: 0,16
- Znamionowa moc pracy przy AC-3, 400 V [kW]: 0.0600
- 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]: 0.2100