

Link do produktu: <https://fabrykaelektryka.pl/uklad-rozruchowy-4kw-8-5a-24v-dc-msc-r-10-m924vdc-283202-p-105607.html>



Układ rozruchowy 4kW 8,5A 24V DC MSC-R-10-M9(24VDC) 283202 Eaton

| | | | |
|----------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cena brutto | 880,66 zł | | |
| Cena netto | 715,98 zł | | |
| Dostępność | Niedostępny | | |
| Czas wysyłki | Towar na zamówienie | | |
| Kod producenta | 283202 | | |
| Kod EAN | 4015082832025 | | |
| Producent | EATON | | |
| Twoje korzyści |  DARMOWA wysyłka od 500 zł netto |  Gwarancja BEZPIECZENSTWA |  BEZPŁATNE wsparcie techniczne |

Opis produktu

- Funkcja: Rozruch nawrotny (rewersyjny)
- Indeks producenta: 283202
- Rodzaj napięcia sterowniczego: DC
- Rodzaj przyłącza obwodu głównego: Połączenie śrubowe
- Stopień ochrony (IP): IP20
- Z obsługą magistrali: Nie
- Z wyzwalaczem zwarcia?: Tak
- Zakres nastawy wyzwalacza przeciążeniowego [A] do: 10
- Zakres nastawy wyzwalacza przeciążeniowego [A] od: 6,3
- Znamionowa moc pracy przy AC-3, 400 V [kW]: 4
- Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC [V] do: 24
- Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC [V] od: 24
- Znamionowy prąd pracy Ie [A]: 9