

Link do produktu: <https://fabrykaelektryka.pl/uklad-rozruchowy-4kw-8-5a-24v-dc-mocowanie-na-szynach-msc-r-10-m924vdc-bba-103006-p-105465.html>



Układ rozruchowy 4kW 8,5A 24V DC mocowanie na szynach MSC- R-10-M9(24VDC)/BBA 103006 Eaton

| | | | |
|----------------|--|--|--|
| Cena brutto | 1 241,21 zł | | |
| Cena netto | 1 009,11 zł | | |
| Dostępność | Niedostępny | | |
| Czas wysyłki | Towar na zamówienie | | |
| Kod producenta | 103006 | | |
| Kod EAN | 4015081028450 | | |
| Producent | EATON | | |
| Twoje korzyści |  DARMOWA wysyłka od 500 zł netto |  Gwarancja BEZPIECZENSTWA |  BEZPŁATNE wsparcie techniczne |

Opis produktu

- Funkcja: Rozruch nawrotny (rewersyjny)
- Indeks producenta: 103006
- Rodzaj napięcia sterowniczego: DC
- Rodzaj przyłącza obwodu głównego: Połączenie śrubowe
- Stopień ochrony (IP): IP20
- 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]: 8.5000