



Rozłącznik On/Off In=100A P=50kW P3-100/EA/SVB-SW/HI11 031756

Indeks: 473821 Producent: EATON Kod producenta: 031756

Cena: **968.05 zł**

Opis

Rozłącznik On/Off In=100A P=50kW P3-100/EA/SVB-SW/HI11 031756

Producent: Eaton

Rozłącznik On/Off In=100A P=50kW P3-100/EA/SVB-SW/HI11 Szukasz optymalnego rozwiązania dla zleconych albo rozpoczętych projektów. Nie chcesz tracić czasu na żmudne poszukiwanie podstawowych informacji o produkcie. Zapoznaj się z opisem technicznym produktu z naszej oferty. Profesjonalnie i kompleksowo obsługujemy firmy wykonawcze i inne. Do montażu czołowego centralnie: nie Znamionowa moc pracy dla AC-23, 400 V: 55 kW Wbudowany napęd silnikowy: nie Jako rozłącznik główny: tak Jako rozłącznik bezpieczeństwa: nie Do instalacji w tablicach rozdzielczych: nie Jako wyłącznik awaryjny: nie Jako przełącznik nawrotny: nie Do montażu tablicowego 4-otworowego: tak Liczba biegunów: 3 [O]

- **Budowa urządzenia** Urządzenie mocowane na stałe
- **Do instalacji w tablicach rozdzielczych** nie
- **Do montażu czołowego centralnie** nie
- **Do montażu na płycie** nie
- **Do montażu pośredniego** nie
- **Do montażu tablicowego 4-otworowego** tak
- **Głębokość** 130
- **Jako przełącznik nawrotny** nie
- **Jako rozłącznik bezpieczeństwa** nie
- **Jako rozłącznik główny** tak
- **Jako rozłącznik kompaktowy** tak
- **Jako rozłącznik remontowy** tak
- **Jako wyłącznik awaryjny** nie
- **Kolor elementu sterowniczego** Czarny
- **Liczba biegunów** 3
- **Liczba łączników** 1
- **Liczba styków pomocniczych przełącznych** 0
- **Liczba styków pomocniczych rozwiernych** 1
- **Liczba styków pomocniczych zwiernych** 1
- **Maksymalne znamionowe napięcie pracy Ue AC** 690
- **Opcjonalny napęd silnikowy** nie
- **Opcjonalny wyzwalacz napięciowy** nie
- **Rodzaj elementu wykonawczego** Napęd obrotowy na drzwi
- **Rodzaj podłączenia styków głównych** Połączenie śrubowe
- **Stopień ochrony (IP) części czołowej** IP65
- **Stopień ochrony (NEMA)** 12

- Szerokość 90
- Wbudowany napęd silnikowy nie
- With pre-assembled cabling nie
- Wysokość 90
- Z mechanizmem ryglującym tak
- Zdolność łączeniowa przy 400 V 55
- Znamionowa moc pracy dla AC-23, 400 V 55
- Znamionowa moc pracy dla AC-3, 400 V 37
- Znamionowe napięcie pracy 690 ... 690
- Znamionowy prąd ciągły dla AC-21, 400 V 100
- Znamionowy prąd ciągły dla AC-23, 400 V 100
- Znamionowy prąd ciągły Iu 100
- Znamionowy warunkowy prąd zwarciaowy Iq 80
- Znamionowy wytrzymywany prąd krótkotrwały Icw 2

Parametry

Stan

Nowy