



Stycznik mocy TeSys D 50A 3P 1NO 1NC cewka 24VDC zaciski EVK skrzynkowe

Indeks: 579140 Producent: SCHNEIDER ELECTRIC Kod producenta: LC1D50ABD

Cena: **812.75 zł**

Opis

Stycznik mocy TeSys D 50A 3P 1NO 1NC cewka 24VDC zaciski EVK skrzynkowe

Producent: Schneider Electric

Zastosowanie: Przemysł, infrastruktura, budownictwo, itd., Styczniki TeSys d zostały zaprojektowane do pełnej integracji z systemami sterowania, Można je użyć do tworzenia rozruszników silników w aplikacji dowolnego typu.... Największa ilość cykli łączeniowych 1,5mln (konkurencja ma 1,0-1,2). Wbudowane dwa styki pomocnicze (konkurencja ma jeden). Ten sam osprzęt dodatkowy do styczników od 9A do 150A (konkurencja ma jeden do 40A, drugi powyżej 40A)

- Liczba styków głównych rozwiernych 0
- Liczba styków głównych zwiernych 3
- Liczba styków pomocniczych rozwiernych 1
- Liczba styków pomocniczych zwiernych 1
- Rodzaj napięcia sterowania DC
- Rodzaj podłączenia styków głównych Połączenie śrubowe
- Wersja modułowa nie
- Znamionowa moc pracy dla AC-3, 400 V 22 ... 22 kW
- Znamionowa moc pracy dla AC-4, 400 V 11 kW
- Znamionowa moc pracy dla DC-3 / DC-5, 440 V 22 kW
- Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC 24 ... 24 V
- Znamionowy prąd pracy dla AC-4, 400 V 25 A
- Znamionowy prąd pracy dla DC-3 / DC-5, 440 V 50 A
- Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-1, 400 V 80 A
- Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-3, 400 V 50 A

Parametry

Stan

Nowy