



Stycznik mocy, I=65A [AC-3] 2Z 2R DILM65-22(230V50HZ,240V60HZ)

Indeks: 176044 Producent: EATON Kod producenta: 277926

Cena: 1,067.47 zł

Opis

Stycznik mocy, I=65A [AC-3] 2Z 2R DILM65-22(230V50HZ,240V60HZ)

Producent: Eaton

Stycznik z podwójnym zaciskiem skrzynkowym zapewniającym niezawodne okablowanie przewodów o różnych przekrojach. Dzięki czołowym przyłączom możliwe jest szybko podłączanie okablowania. Takie same wymiary styczników AC i DC pozwalają na korzystanie z tych samych akcesoriów. Dostępne akcesoria: podłączane moduły łączników pomocniczych i montaż boczny, wtykane układy ochronne, blokada mechaniczna, elektroniczny moduł czasowy, ochronny przekaźnik silnikowy, zwora punktu gwiazdowego, łączni równoległy, pokrywa IP2X Wbudowany styk pomocniczy w standardzie dla DILM od 7 do 38A, podwójne zaciski skrzynkowe. Możliwość beznarzędziowego połączenia styczników DILM od 7 do 15A z wyłącznikiem silnikowym PKZM0 za pomocą łącznika PKZM0-XDM12. W standardzie wbudowana ochrona przeciwprzepięciowa we wszystkich stycznikach z cewką DC. Cewki elektroniczne AC powyżej 115A - niskie zużycie energii, szeroki zakres napięcia pracy cewki. Cewki elektroniczne DC od 17A wzwyż - zalety jak powyżej, można je także sterować bezpośrednio z wyjść sterowników programowalnych PLC. Seria DILM posiada dopuszczenia morskie.

- Liczba styków głównych rozwiernych 0
- Liczba styków głównych zwiernych 3
- Liczba styków pomocniczych rozwiernych 2
- Liczba styków pomocniczych zwiernych 2
- Rodzaj napięcia sterowania AC
- Rodzaj podłączenia styków głównych Połączenie śrubowe
- Wersja modułowa nie
- Znamionowa moc pracy dla AC-3, 400 V 30 kW
- Znamionowa moc pracy dla AC-4, 400 V 12 kW
- Znamionowa moc pracy NEMA 37 kW
- Znamionowe napięcie sterowania U_s dla AC 50 Hz 230 ... 230 V
- Znamionowe napięcie sterowania U_s dla AC 60 Hz 240 ... 240 V
- Znamionowe napięcie sterowania U_s dla DC 0 ... 0 V
- Znamionowy prąd pracy dla AC-4, 400 V 25 A
- Znamionowy prąd pracy I_e dla AC-1, 400 V 98 A
- Znamionowy prąd pracy I_e dla AC-3, 400 V 65 A

Parametry

Rodzaj	stycznik
Kod producenta	277926
EAN	4015082779269
Stan	Nowy