



Stycznik mocy I=15, 5A [AC-3] 1Z 0R DILM15-10(24V50/60HZ)

Indeks: 177117 Producent: **EATON** Kod producenta: 290062

Cena: **230.21 zł**

Opis

Stycznik mocy I=15, 5A [AC-3] 1Z 0R DILM15-10(24V50/60HZ)

Producent: Eaton

Stycznik z podwójnym zaciskiem skrzynkowym zapewniającym niezawodne okablowanie przewodów o różnych przekrojach. Dzięki czołowym przyłączom możliwe jest szybkie 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

- **Działanie/napęd** Inne
- **Gatunek materiału** Żeliwo GGG 40.3(GJS-400-18)
- **Klasa ciśnienia urządzenia** PN 10
- **Liczba styków głównych rozwiernych** 0
- **Liczba styków głównych zwiernych** 3
- **Liczba styków pomocniczych rozwiernych** 0
- **Liczba styków pomocniczych zwiernych** 1
- **Materiał korpusu** Żeliwo
- **Połączenie 1** Kołnierz
- **Połączenie 2** Kołnierz
- **Rodzaj napięcia sterowania** AC
- **Rodzaj podłączenia styków głównych** Połączenie śrubowe
- **Wersja modułowa** nie
- **Znamionowa moc pracy dla AC-3, 400 V** 7.5 kW
- **Znamionowa moc pracy dla AC-4, 400 V** 3 kW
- **Znamionowa moc pracy NEMA** 7.4 kW
- **Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 50 Hz** 24 ... 24 V
- **Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 60 Hz** 24 ... 24 V
- **Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC** 0 ... 0 V
- **Znamionowy prąd pracy dla AC-4, 400 V** 7 A
- **Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-1, 400 V** 18 A
- **Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-3, 400 V** 15.5 A

Parametry

Rodzaj	stycznik
Wysokość	0.1
Szerokość	0.1
Długość	0.1
Kod producenta	290062
EAN	4015082900625
Stan	Nowy