



Stycznik AC-3/I=9A P=4kW/ 0Z 1R DILEM-01(24V50/60HZ)

Indeks: 171989 Producent: EATON Kod producenta: 020402

Cena: **152.94 zł**

Opis

Stycznik AC-3/I=9A P=4kW/ 0Z 1R DILEM-01(24V50/60HZ)

Producent: Eaton

Stycznik mocy, zgodnie z IEC/EN60947, 3-biegunowy, z połączeniami śrubowymi, możliwość rozbudowy o maksymalnie 4 łączników pomocniczych, z 1 łącznikami pomocniczymi jako zestyk wymuszony, mocowanie na śruby i zaciski, ui 690V, stopień ochrony IP20, zabezpieczenie przed dotknięciem zgodnie z VDE 0106 cz. 100, trwałość 7 mln cykli łączenia mechanicznego, dostępne akcesoria: moduły łączników pomocniczych, układy ochronne, zwory punktu gwiazdowego, łączni równoległy, komplet okablowania, blokada mechaniczna Miniaturowa seria styczników mocy DILE(E)M do małych silników. Dzięki miniaturowym gabarytom są idealne do małych obudów lub do zabudowy w obudowach modułowych. W standardzie wbudowana ochrona przeciwprzepięciowa dla cewek w wersji DC, trwałość mechaniczna 10 milionów cykli. Wspólne akcesoria dla serii wszystkich miniaturowych styczników - DILEEM, DILEM i DILEM12 oraz DILER.

- Do montażu na zewnątrz nie
- Głębokość 230
- Liczba drzwi 1
- Liczba styków głównych rozwiernych 0
- Liczba styków głównych zwiernych 3
- Liczba styków pomocniczych rozwiernych 1
- Liczba styków pomocniczych zwiernych 0
- Liczba zamków 2
- Montaż podłogowy nie
- Montaż podtynkowy nie
- Montaż powierzchniowy tak
- Możliwość montażu na ścianie tak
- Numer RAL 7035
- Płyta montażowa z regulowaną głębokością nie
- Rodzaj napięcia sterowania AC
- Rodzaj podłączenia styków głównych Połączenie śrubowe
- Szerokość 660
- Wersja modułowa nie
- Wykonanie zgodne z Dyrektywą Kompatybilności Elektromagnetycznej EMC nie
- Wysokość 1250
- Z drzwiami przeszklonymi tak
- Z drzwiami tylnymi nie
- Z drzwiami z wentylacją nie
- Z płytą montażową nie
- Zestawialne tak
- Znamionowa moc pracy dla AC-3, 400 V 4 kW

- Znamionowa moc pracy dla AC-4, 400 V 3 kW
- Znamionowa moc pracy NEMA 3.7 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 6.6 A
- Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-1, 400 V 22 A
- Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-3, 400 V 9 A

Parametry

Rodzaj	stycznik
Kod producenta	1115-212AS-KM061
EAN	4015080204022
Stan	Nowy