

276-744

Industrial automation components

Manufacturer	Eaton
Catalog number	276744
Category	Industrial automation components
Product type	Industrial automation components
Status	Active product

Technical specification

No technical specifications available.

Description

DILM9-01 9A 4,0kW 1NC 220VDC Stycznik 3P - Stycznik mocy, Aplikacja: Stycznik mocy do silników, Styczniki mocy do 170 A, 3-stykowe, Kategoria użytkowa: AC-1: Obciążenie nieindukcyjne lub słabo indukcyjne, piece oporowe, AC-3: Silniki klatkowe: rozruch, wyłączanie w czasie pracy, AC-4: Silniki klatkowe: rozruch, hamulce przeciwprądowe, tryb nawrotny, tryb impulsowy, Sposób podłączenia: Zaciski śrubowe, Wskazówka: Odpowiedni również do silników klasy wydajności energetycznej IE3, Urządzenia kompatybilne z IE3 oznaczone są odpowiednim logo na opakowaniu, Bieguny: 3-biegunowe, Znamionowy prąd pracy AC-3 380 V 400 V: $I_e = 9$ A, Znamionowy prąd pracy AC-1 konwencjonalny prąd termiczny, 3-biegunowe, 50 - 60 Hz otwarte przy 40 °C: $I_{th} = I_e = 22$ A, w obudowie: $I_{th} = 18$ A, Znamionowy prąd pracy AC-1 konwencjonalny prąd termiczny 1-biegunowy bez obudowy: $I_{th} = 50$ A, w obudowie: $I_{th} = 45$ A, Maks. moc znamionowa silników trójfazowych 50 - 60 Hz AC-3 220 V 230 V: $P = 2.5$ kW, 380 V 400 V: $P = 4$ kW, 660 V 690 V: $P = 4.5$ kW, Maks. moc znamionowa silników trójfazowych 50 - 60 Hz AC-4 220 V 230 V: $P = 1.5$ kW, 380 V 400 V: $P = 2.5$ kW, 660 V 690 V: $P = 3.6$ kW, do łączenia z modułem wyłącznika pomocniczego: DILA-XHI(V), Wyposażenie w styki R = Styki rozwierne: 1 zr, Wskazówki: Elementy łączeniowe zgodne z EN 50012, Zintegrowane warystorowe połączenie ochronne, Z zestykiem mirror, Rodzaj prądu AC/DC: Praca DC