

CEM32.10-230V-50/60Hz



Specyfikacje

Numer katalogowy	004646123
Opis	CEM32.10-230V-50/60Hz
Nazwa klasy	Stycznik powietrzny
Funkcja	Stycznik silnikowy
I (AC1) (A)	60
I (AC3 400V) (A)	32
P (AC3 kW) (kW)	15
Ilość biegunów	3
Ilość styków pomocniczych zwiernych NO	1
Znamionowe napięcie robocze (V AC)	690
Znamionowe napięcie obwodu sterującego U _c (V AC)	230

Strona produktu online

Inna dokumentacja



Katalog danych technicznych

Model 3D

Instrukcja obsługi

Deklaracja CE

Międzynarodowa klasyfikacja ETIM

Klasyfikacja	EC000066
Nazwa klasy	Stycznik AC
Znamionowy prąd obciążenia dla AC-1	60
Liczba podstaw bezpiecznikowych NH	3
Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 50 Hz	230...230V
Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 60 Hz	230...230V
Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC	230V
Rodzaj napięcia sterowania	AC
Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-1, 400 V	60A
Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-3, 400 V	32A
Znamionowa moc pracy dla AC-3, 400 V	15kW
Wersja modułowa	
Liczba styków pomocniczych zwiernych	1
Rodzaj podłączenia styków głównych	Zacisk ramowy
Liczba styków głównych zwiernych	3

Rysunek wymiarowy

	AC	DC
CEM32	A=98	A=134
CEM40	A=98	A=134

