

CEM9.01-220V-DC



Особенности

Артикул	004642211
Наименование	CEM9.01-220V-DC
Вес	.295
Группа	Контакторы силовые СЕМ, тепловые реле и аксессуары
Назначение	Контакторы для защиты двигателей
I (AC1) (A)	25
I (AC3 400V) (A)	9
Количество вспомогательных NC контактов	1
P (AC3 kW) (kW)	4
АС Напряжение катушки uc (V)	220
Количество полюсов	3
Серия	СЕМ Контактор
no_of_aux_no_contacts	1

Веб-страница продукта

Другая документация



Технические данные
3D Model



ETIM международная спецификация

Модульное исполнение	false
Номинальная коммутируемая мощность при AC-3, 400 В	4kW
Количество нормально разомкнутых (НО) силовых контактов	3
Количество нормально замкнутых (НЗ) силовых контактов	0
Количество вспомогательных нормально разомкнутых (НО) контактов	1
Количество вспомогательных нормально замкнутых (НЗ) контактов	1
Количество полюсов	3
Номинальный рабочий ток Ie при AC-3, 400 В	9A
Номинальный ток Ie при AC-1, 400 В	25A
Номинальное напряжение питания цепи управления Us AC 50 Гц	V
Номинальное напряжение питания цепи управления Us AC 60 Гц	V

Номинальное напряжение питания цепи управления U_s постоянного тока/DC	220V
Диапазон рабочего тока I_e при AC-1	25
Тип подключения силовой электрической цепи	Frame clamp
Номинальная коммутируемая мощность при AC-3, 230 В	4
Тип напряжения управления	Постоянный ток (DC)
Номинальный рабочий ток I_e при AC-4, 400 В	A
Номинальная мощность при AC-4, 400 V	kW

Схема подключения

