

CEM12.01-220V-DC



Особенности

Артикул	004643211
Наименование	CEM12.01-220V-DC
Вес	.295
Группа	Контакторы силовые CEM, тепловые реле и аксессуары
Назначение	Контакторы для защиты двигателей
I (AC1) (A)	25
I (AC3 400V) (A)	12
Количество вспомогательных NC контактов	1
P (AC3 kW) (kW)	5,5
АС Напряжение катушки uc (V)	220
Количество полюсов	3
Серия	CEM Контактор

Веб-страница продукта

Другая документация



Технические данные
3D Model



ETIM международная спецификация

Модульное исполнение	false
Номинальная коммутируемая мощность при AC-3, 400 В	5,5kW
Количество нормально разомкнутых (НО) силовых контактов	3
Количество нормально замкнутых (НЗ) силовых контактов	0
Количество вспомогательных нормально разомкнутых (НО) контактов	0
Количество вспомогательных нормально замкнутых (НЗ) контактов	1
Количество полюсов	3
Номинальный рабочий ток Ie при AC-3, 400 В	12A
Номинальный ток Ie при AC-1, 400 V	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	220V

управления Us постоянного тока/DC	
Диапазон рабочего тока Ie при AC-1	25
Тип подключения силовой электрической цепи	Frame clamp
Номинальная коммутируемая мощность при AC-3, 230 В	5,5
Тип напряжения управления	Постоянный ток (DC)
Номинальный рабочий ток Ie при AC-4, 400 В	A
Номинальная мощность при AC-4, 400 V	kW

Схема подключения

