

CEM250.22-48V-50/60Hz



Особенности

| | |
|---|--|
| Артикул | 004656141 |
| Наименование | CEM250.22-48V-50/60Hz |
| Вес | 6 |
| Группа | Контакторы силовые СЕМ, тепловые реле и аксессуары |
| Назначение | Контакторы для защиты двигателей |
| I (AC1) (A) | 350 |
| I (AC3 400V) (A) | 250 |
| Количество вспомогательных NC контактов | 2 |
| P (AC3 kW) (kW) | 132 |
| АС Напряжение катушки uc (V) | 48 |
| Количество полюсов | 3 |
| Серия | СЕМ Контактор |
| no_of_aux_no_contacts | 2 |

Веб-страница продукта 

Другая документация



[Технические данные](#)



ETIM международная спецификация

| | |
|---|-------|
| Модульное исполнение | false |
| Номинальная коммутируемая мощность при AC-3, 400 В | 132kW |
| Количество нормально разомкнутых (НО) силовых контактов | 3 |
| Количество нормально замкнутых (НЗ) силовых контактов | |
| Количество вспомогательных нормально разомкнутых (НО) контактов | 2 |
| Количество вспомогательных нормально замкнутых (НЗ) контактов | 2 |
| Количество полюсов | 3 |
| Номинальный рабочий ток Ie при AC-3, 400 В | 250A |
| Номинальный ток Ie при AC-1, 400 В | 350A |
| Номинальное напряжение питания цепи управления Us AC 50 Гц | 48V |
| Номинальное напряжение питания цепи управления Us AC 60 Гц | 48V |

| | |
|--|---------------------|
| Номинальное напряжение питания цепи управления U_s постоянного тока/DC | 48V |
| Диапазон рабочего тока I_e при AC-1 | 350 |
| Тип подключения силовой электрической цепи | Rail connection |
| Номинальная коммутируемая мощность при AC-3, 230 В | 132 |
| Тип напряжения управления | Переменный ток (AC) |
| Номинальный рабочий ток I_e при AC-4, 400 В | A |
| Номинальная мощность при AC-4, 400 V | kW |

Схема подключения

