



**Electric Automation**  
Automation specialists

Артикул: REC2R48D20GKE

Монтаж на DIN рейку СИСТЕМА КАТЕГОРИЯ NOMINAL  
ИНТЕНСИВНОСТЬ 10 АСА или менее 480 В переменного тока  
Номинальное напряжение переключения на другой режим  
ВЫХОД мгновенная связь ЭТАП 2 УПРАВЛЕНИЕ ЧИСЛО СС -  
POWER ON DIGITAL MODEL Винт Static Контакттор Другие  
ширина продукта 45мм



Покупка от Electric Automation Network

Твердотельный Контакттор Мотора  
3 Фазный Двигатель Реверсивный  
TypesREC2R

- Вентильным двигателем реверсивного реле
- Мгновенное Переключение
- Трехфазный с два полюса коммутации
- Контроля состояния светодиодной индикации
- Два диапазона входных напряжений управления: 24 В переменного/ постоянного тока, 90-253 в пер. тока
- Мощность двигателя до 3 кВт (3.0 л. с.)
- Номинальное рабочее напряжение до 600 В переменного тока
- Opto-изоляции в 4kVrms
- Механическое сходство Контакттор с закрытым радиатором
- DIN-рейку и панель

Характеристика намечаемой к выпуску

Ключевые Заказ

ОТДЫХ 2 Р 48 В 2 0 Г К Е

REC2R-это 3-фазный электронный мотор заднего реле. L1-L3 T1 и T3 поляки перешли whileL2, T2 города прямой фазы подключение L2 к двигателю.

Передний двухцветный светодиод, загорается, когда мотор работает в прямом направлении при подаче управляющего напряжения на A2-A3 терминалы.

Мотор работает в обратном направлении, когда напряжение прикладывается к клеммам A1 - A2 and предотвращает короткое замыкание между фазами в случае, если управлением применить сигнал forforward и одновременно reversedirections - разъем ouslythroughthepluggable на фронте. В таком случае отдых выключается, пока один из управляющих сигналов удаляется.

Отдых может управлять двигателями до

7.6 AAC и доходит до 600

Рейтинг ВПТ. Адаптер для underlyingoverloadmodules доступна. Specificationsare statedat 25°C, если не указано.

Электронный Контакттор переключаемых полюсов переключение режима  
Номинальное Рабочее Напряжение

Управляющее напряжение Мощность двигателя рейтинг высокий ИЦМ вариант

Тип подключения: Тип подключения для настройки подключения питания

Ключевые Заказ

Переключающий Номинальное напряжение operationalControl мотор

ItsConnectionConnection Конфигурация полюсов modevoltagepower клиентов  
controlcontrol мощность

REC2: 2 polesR: Reversing48: 48-530 д переменного тока: 24 В постоянного

тока,2: 2.2 кВт 0: StandardG: ClampK: винты E: Контакттор

-15%, + 20%3: 3,0 кВт Ицм P: Весна\*

60: 48-600 В ПЕРЕМЕННОГО ТОКА: 90 - 253 В ПЕРЕМЕННОГО ТОКА

\* Предоставляется по запросу

Руководство По Выбору

Номинальное напряжение не PolesControl voltagePower Рейтинг @ 400 В  
переменного тока

2.2 кВт 3.0 кВт

48-530 ВПТ 224VDCREC2R48D20GKEREC2R48D30GKE

90-253ВАС REC2R48A20GKEREC2R48A30GKE

48-600 VAC2 24В -REC2R60D30GKE

90-253ВАС-REC2R60A30GKE

\* Согласно EN61131-2

Технические характеристики могут быть изменены без предварительного  
уведомления (10.11.2011) 1