

Контактор S00 9А, 4кВт, 3Р, катушка 220В АС, 1НО, винтовые клеммы, SIEMENS, 3RT20161AP01



- Работаем по всей России
- Помощь в выборе
- Доставка по РФ

Цена:

3 385 руб.

Контактор 3RT20161AP01 от компании SIEMENS представляет собой трёхполюсный электромеханический коммутационный аппарат, предназначенный для управления трехфазными электродвигателями и распределения электроэнергии в сетях с номинальным напряжением до 690В переменного тока.

Контактор 3RT2016-1AP01 рассчитан на мощность до 4кВт и номинальный ток до 9А при работе в сети напряжением 380-400В частотой 50/60Гц с потребителями категории применения АС-3.

Маркировка контактора 3RT2016-1AP01 содержит буквенно-цифровые обозначения, характеризующие конструктивные особенности данного устройства:

- 3RT2 — обозначение серии;
- 0 — трёхполюсный контактор для коммутации электродвигателей;
- 1 — типоразмер контактора S00;
- 6 — мощность подключаемого электродвигателя 4кВт (зависит от типоразмера контактора);
- 1 — винтовые клеммы главной и вспомогательной цепей;
- А — напряжение катушки управления переменное АС, без ограничителя перенапряжения в цепи катушки;
- P0 — номинальное питающее напряжение катушки управления 220В АС;
- 1 — дополнительный контакт 1НО.

Для контактора 3RT2016-1AP01 предусмотрены дополнительные комплектующие:

- блоки вспомогательных контактов фронтального монтажа серии 3RH29, 3RA28;
- блоки вспомогательных контактов бокового монтажа серии 3RH29;
- ограничители перенапряжения серии 3RT2916;
- тепловые реле перегрузки серии 3RU2116;
- электронные реле перегрузки серии 3RB3016, 3RB3113 для стандартных схем применения;
- комплект монтажный серии 3RA2913-2AA для реверсивной контакторной сборки (для двух 3-полюсных контакторов 3RT2 типоразмера S00);
- комплект монтажный серии 3RA2913-2BB для сборки по схеме «звезда-треугольник» (для трёх 3-полюсных контакторов 3RT2 типоразмера S00);
- функциональные модули серии 3RA271 с интерфейсом AS-Interface и с интерфейсом IO-Link.

Отличительными особенностями контактора 3RT2016-1AP01 производителя SIEMENS являются: большой механический и электрический ресурс, длительный межремонтный интервал, небольшие размеры и масса,

низкое энергопотребление, продолжительный срок службы, безопасность и надежность.

Контактор 3RT2016-1AP01 устанавливается на DIN-рейку или на монтажную плату с допустимым наклоном вперед-назад не более 30°, с возможностью монтажа нескольких контакторов вплотную без ухудшения параметров. Температура эксплуатации контактора -25°С...+60°С.

2023 © aesf.ru - Современные решения автоматизации инженерных систем

