



**Electric Automation**  
Automation specialists

Артикул: UAF75-30-00RA  
код: 1SBL417024R7000

UAF75-30-00RA 100-250В 50Гц /  
100-250В 60Гц / 100-250В DC  
Контактор

Покупка от Electric Automation Network



UA75..PA 3-полюсные контакторы для коммутации конденсаторов, может быть использовано в установках, в которых пиковый ток значительно превышает 100 раз номинального тока. Контакторы поставляются в комплекте со своими гасящими резисторами и должны быть использованы без дополнительных индуктивностей (см. таблицу ниже). Конденсаторы необходимо разрядить (максимальное остаточное напряжение на клеммах  $\leq 50$  В) перед повторным напряжением, когда Контактор делать. Их электрическая прочность составляет 250 000 рабочих циклов для UE < 500 В И 100000 рабочих циклов для 500 в  $\leq$  уп  $\leq$  690 в. UA..PA контакторы снабжены специальной стойке закреплен блок, который обеспечивает последовательное включение 3 гасящих резисторов в цепь, чтобы ограничить пиковый ток на включение конденсаторной батареи. Их соединение также обеспечивает precharging конденсатор для того, чтобы ограничить второй пиковый ток возникает с момента внесения в главных полюсов. Включение резисторов позволяет влажной самый высокий пиковый ток конденсатора при включении, независимо от его уровня. Серия UA..PA 3-полюсные контакторы блока типа конструкции. - Главных полюсов: 3 главных полюсов - аксессуары: широкий ассортимент аксессуаров. ВСУ..контакторы PA оснащены электронным катушки интерфейс, который поддерживает широкий диапазон регулирования напряжения, В переменного тока 50/60 Гц или сетей постоянного тока. Тот же Контактор может принимать различные значения напряжения питания согласно различным странам, где электрооборудования будет установлен, или некоторые колебания в напряжение из-за местного питания или сети. ВСУ..контакторы PA также полностью подходят для эксплуатации в сети переменного тока или цепи управления постоянного тока подлежит перебоев

напряжения или риски падения напряжения. Преимущества: - широкий диапазон напряжения, например, 100 ... 250 В постоянного и переменного тока, можно управлять большими отклонениями напряжения - низкое энергопотребление - очень четкий, закрытие и открытие - шума - выдерживает напряжения перебои или провалы напряжения в контроле массы ( $\leq 20$  мс).

## Заказ

ЕАН:	3471522372208
Количество Минимального Заказа:	1 шт
Номер Таможенного Тарифа:	85369085

## Размеры

Чистая Ширина Изделия:	70мм
Чистый Продукт Глубина:	140.4мм
Продукт Чистая Высота:	150мм
Продукт Вес Нетто:	1.350кг

## Информация Контейнер

Уровень Пакет 1 Единицы:	1 шт
Уровень Пакет 1 Ширина:	160 мм
Уровень Пакет 1 Длина:	200 мм
Уровень Пакет 1 Высота:	85 мм
Пакет Уровня 1 Вес Брутто:	1,35 кг
Уровень пакет 1 Код EAN:	3471522372208
Уровень Пакет 2 Единицы:	63 шт

## Технические

Тип Терминала:	Винтовые Клеммы
----------------	-----------------

## Сертификаты и декларации (номер документа)

Сертификат ГОСТ:	GOST_POCCFRME77B07175
------------------	-----------------------

## Классификации

Етим 5:	EC001079 - конденсатор магнитный Контактор
СКТУООН:	39121529