

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Стабилизатор Ресанта АСН-15 000/1-Ц релейный с цифровым дисплеем

Артикул: 63/6/11



Характеристики

Мощность	15 кВт
----------	--------

Цена без учета доставки: **27 350 ₹** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Количество фаз:	Одна
Габариты, мм:	длина 380 ширина 370 высота 560
Класс защиты:	IP 20 (негерметизирован)
КПД не менее, %:	97
Масса, кг:	37
Мощность, ВА:	15000
Мощность, кВт:	15
Относительная влажность, %:	80
Разъёмы:	клеммная колодка
Климатическое исполнение:	УХЛ 4.2 по ГОСТ 15150, установка в помещении

Входная частота, Гц:	50
Охлаждение:	принудительное
Форма выходного сигнала:	чистый синус
Диапазон входных напряжений(предельный), В:	от 140 до 260
Процент отклонения выходного напряжения, %:	8
Дополнительно:	номинальная мощность при входном напряжении не ниже 190 вольт 15 кВт
Металл обмотки трансформатора:	медь
Термозащита:	есть
Выходная частота, Гц:	50
Выходное напряжение, В:	220
Диапазон температуры окружающей среды, °С:	от 0 до 40
Дисплей:	цифровой
Срок службы:	5 лет
Байпас:	Есть
Способ размещения:	напольный
Системы защиты:	высоковольтная защита (В) 260±5
Скорость переключения одного канала, мс:	5-7
Тип стабилизатора:	цифровой, релейные силовые ключи коммутации
Тип трансформатора:	ш-образный

Одним из самых мощных электроприборов в своей серии является стабилизатор напряжения Ресанта

АСН-15000/1-Ц . Устройство предназначено для использования в однофазных сетях переменного тока и обеспечивает стабилизированным электропитанием потребителей с суммарной мощностью до 12 кВт (15000 ВА). Данный аппарат способен нивелировать напряжение до 220 В с допуском не более 8% при его входном диапазоне от 140 до 260 В. Аппарат рекомендуется к применению в частных домах, квартирах, офисах, мастерских, загородных коттеджах. Сочетая в себе приемлемые технические характеристики для электроснабжения бытовых приборов и доступную стоимость, данное устройство является одним из самых оптимальных решений в борьбе с нестабильностью питающего напряжения.

Прибор защищен от токов короткого замыкания и перегрева с помощью сменного предохранителя (плавкой вставки). Ресанта АСН-15000/1-Ц соответствует классу защиты IP20 и относится к электроприборам с малым потреблением электроэнергии — КПД 97 %. Стабилизатор функционирует по принципу ступенчатого регулирования входного напряжения. Главными составляющими его электрической части являются многообмоточный автотрансформатор и тиристорные ключи. При падении (или скачке) напряжения на входе логическое устройство стабилизатора отдает команду на тиристорный ключ и последний выполняет переключение силовой цепи прибора на обмотку автотрансформатора с соответствующими

характеристиками, чем компенсирует отклонение напряжения на входе. В итоге, подключенные потребители не страдают от перепадов напряжения.

Данный стабилизатор выполнен в виде отдельного блока, в стальном корпусе и предполагает напольное размещение. Для транспортирования и обслуживания устройства предусмотрены небольшие колеса, закрепленные на днище корпуса. Аппарат оборудован системой автоматического принудительного охлаждения. Включение данной системы происходит при срабатывании термодатчиков, настроенных на температуру 60 °С.

Стабилизатор Ресанта АСН-15000/1-Ц в виду своей высокой мощности и специфичности конструкции требует особого внимания при монтаже. Установка и подключение данного электроприбора должна выполняться в соответствии с требованиями ПУЭ, квалифицированными специалистами. Рабочий диапазон температур воздуха для аппарата — от 0 до +45 °С при влажности менее 80 %

Комплект поставки:

- Стабилизатор
- Инструкция
- Упаковка

Сформировано 17.04.2026 20:36 · KRATONSHOP.RU