

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 20.03.2026 10:48 · KRATONSHOP.RU