

Описание товара Стабилизатор напряжения

RUCELF SRW-5000VA-D



Описание

- Навесные стабилизаторы напряжения, завоевавшие популярность у самого широкого круга пользователей, прочно вошли в модельный ряд продукции RUCELF.
- Семейство стабилизаторов релейного типа SRW также производится в навесном исполнении.
- Элегантный корпус и цифровая индикация в сочетании с доступностью и традиционной надежностью подойдут для самых различных сфер использования и отлично впишутся в Ваш интерьер.
- Номиналы до 1500 ВА с дополнительной опцией V, оснащаются варисторной защитой, что превращает их в многофункциональные устройства, сочетающие в себе функции стабилизатора напряжения и сетевого фильтра, защищающего Ваше оборудование от высокочастотных импульсных помех.
- Стабилизаторы напряжения серии SRV сочетают в себе высокую скорость регулирования напряжения и способность работать с мощными потребителями.
- Простота и функциональность отлично подходят для защиты дома или небольшого производства. ОСОБЕННОСТИ:
- Индикация рабочего состояния.
- Светодиодная индикация сети, входного и выходного напряжения позволяет контролировать рабочее состояние устройства. Визуальный контроль напряжения.
- Стабилизатор оснащен цифровым дисплеем, отображающим величину выходного напряжения, и светодиодной индикацией сети, входного и выходного напряжения для контроля рабочего состояния. Эффективное охлаждение.
- Корпус навесного стабилизатора напряжения RUCELF SRW имеет специальные отверстия, которые способствуют охлаждению. Функция Байпас:
- ручной Байпас позволяет в случае неисправности или при выполнении каких-то диагностических работ переключить устройство в режим, при котором входной сигнал

поступает сразу на выход, минуя функциональный блок. ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Качественное исполнение;
- Релейный тип стабилизации;
- Широкий диапазон входного напряжения:
- 130-270 В;
- Навесная конструкция

Характеристики

Форма выходного сигнала	чистая синусоида
Гарантия	1 год
Дисплей	светодиодный цифровой индикатор, цифровой дисплей
Габариты, мм	ширина 265, высота 385, глубина 155
Охлаждение	естественная циркуляция воздуха, через специальные отверстия в корпус
Тип стабилизатора	релейные ключи, ступенчатая стабилизация
Байпас	Есть
Входная частота, Гц	50
Выходная частота, Гц	50
Выходное напряжение, В	220
Металл обмотки трансформатора	медь
Мощность, ВА	5000
Предельный диапазон выходного напряжения, В	от 130 до 270
Процент отклонения выходного напряжения, %	6
Разъёмы	клеммная колодка
Способ размещения	настенный
Тип трансформатора	торроидальный
Относительная влажность, %	не более 80
Количество фаз	Одна
Класс защиты	IP20 (негерметизирован)
Страна происхождения	Китай
Байпас	Есть

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.