

# Описание товара Стабилизатор напряжения

## RUCELF SDW II-9000-L



### Описание

**Стабилизатор напряжения RUCELF SDW.II-9000-L** мощностью 9000 ВА обеспечивает защиту бытовой и офисной техники от скачков напряжения. Модель стабильно работает при пониженном и повышенном входном напряжении (от 110 В до 275 В). Навесная конструкция занимает минимум места и не мешает уборке. Для теплоотвода в боковых панелях предусмотрены вентиляционные отверстия.

### **Особенности Бастион RUCELF SDW.II-9000-L:**

- Высокоинформативный LCD-дисплей стабилизатора напряжения Rucelf SDW.II-9000-L значительно облегчает контроль над работой аппарата;
- Современный дизайн;
- Микропроцессорное управление;
- Высокая скорость регулирования;
- Широкий диапазон входных напряжений;
- Диапазон рабочих температур - от 0 до +45 С;
- Отсутствует искажение синусоиды;
- Наличие режима "обход";
- Долгий срок службы.

### Характеристики

|               |        |
|---------------|--------|
| Страна бренда | Россия |
| Страна сборки | Россия |
| Цвет          | белый  |

|  |                         |
|--|-------------------------|
| Электропитание                                   | 220-240/1/50            |
| Гарантийный срок                                 | 12 мес.                 |
| Тип охлаждения                                   | Естественное            |
| Вес  | 17.7 кг                 |
| Габаритный размер                                | 260 × 390 × 160 мм      |
| Тип стабилизатора                                | Электромеханический     |
| Мощность   | 7 кВт                   |
| Число фаз  | 1Ф                      |
| Входное рабочее напряжение, В                    | 140 — 260               |
| Выходная мощность, ВА                            | 9000                    |
| КПД %  | 98                      |
| Выходное рабочее напряжение, В                   | 212 — 228               |
| Рабочая частота                                  | 50 — 50 Гц              |
| Точность стабилизации, %                         | 1.5                     |
| Форма выходного сигнала                          | Синусоида без искажения |
| Защита   | от помех                |
| Степень защиты                                   | IP20                    |
| Защита от короткого замыкания                    | Да                      |
| Защита от высоковольтных импульсов               | Да                      |
| Защита от перегрузки                             | Да                      |
| Способ установки                                 | Настенный               |
| Задержка запуска                                 | Да                      |
| Вурасс   | Да                      |
| Отображение информации                           | Цифровая индикация      |
| Клеммы   | Да                      |
| Диапазон рабочих температур окружающей среды, °С | 0 — 40                  |
| Влажность окружающей среды, %                    | 80                      |
| Бренд  | Rucelf                  |

---

Информация на сайте [prom-katalog.ru](http://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.