

Описание товара Энергия Hybrid СНВТ-9000/3



Описание

- Принцип работы комбинированный сервоприводно/ релейный в зависимости от величины фазного напряжения сети.
- В диапазоне 105-144В релейный, а в диапазоне 144-256В сервоприводный.
- Стабилизатор этой серии обладает достаточным запасом мощности, как для бытового использования, так и для эксплуатации его на малых производственных предприятиях.
- Стабилизатор обладает высокой точностью удержания выходного напряжения и отличается полным отсутствием электромагнитных помех, что позволяет эксплуатировать его в условиях повышенных требований к качеству электропитания.

Характеристики

Вурасс	есть
Влажность окружающей среды	95% (макс)
Входная частота	50-60 Гц
Входное предельное напряжение	100-280 В
Входное рабочее напряжение	144-256 В
Выходное напряжение	213-227 В
Габариты, ШxВxГ	360x780x331 мм
Задержка запуска	есть
Защита	от короткого замыкания, от перегрева, от повышенного напряжения, от помех

Клеммы	есть
КПД	95%
Отображение информации	стрелочные индикаторы (вольтметр отображает входное и выходное напряжения)
Полная мощность	9 кВ·А
Размещение	напольное
Скорость стабилизации	20 В/с
Тип входного напряжения	трехфазное (380 В)
Точность стабилизации	3%
Уровень шума	40 дБ
Форма выходного сигнала	синусоида без искажений
Тип стабилизатора	гибридный
Рабочая температура	-5 *С – 40 *С
Класс защиты	IP20

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.