

БАСТИОН — 29 ЛЕТ УСПЕХА!



СИМИСТОРНЫЕ СТАБИЛИЗАТОРЫ НАПРЯЖЕНИЯ СЕРИИ **№** SKAT











БОЛЕЕ 500 СЕРИЙНО ВЫПУСКАЕМЫХ ИЗДЕЛИЙ

ПРОИЗВОДСТВО С 1991 ГОДА

БОЛЕЕ 500 ДИЛЕРОВ ВО ВСЕХ РЕГИОНАХ СТРАНЫ



СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА ISO 9001



СОБСТВЕННОЕ КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО



ТРЁХЭТАПНАЯ ПРОВЕРКА КАЧЕСТВА НА ПРОИЗВОДСТВЕ ВИЗИТКА КОМПАНИИ

отдел сбыта: (863) 203-58-30

тех. поддержка: 8 800-200-58-30

salesops@bast.ru

911@bast.ru

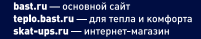














МОЩНЫЕ СТАБИЛИЗАТОРЫ № SKAT

Компания «Бастион» уже более 25 лет занимается разработкой и производством электротехнического оборудования, в том числе стабилизаторов напряжения. Накопленные знания и стремление к совершенству позволили нам создать две новые линейки мощных стабилизаторов напряжения.

Наши разработчики превзошли все ожидания, и нам удалось обойти конкурентов по совокупности таких факторов, как безопасность эксплуатации, качество, функциональность и цена.

НАЗНАЧЕНИЕ

- 🗲 🛮 ВЫРАВНИВАЕТ НАПРЯЖЕНИЕ СЕТИ
- ЗАШИЩАЕТ ОТ СКАЧКОВ НАПРЯЖЕНИЯ
- ПРОДЛЕВАЕТ СРОК СЛУЖБЫ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ

СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ









ДЛЯ ДОМА ДЛЯ КВАРТИРЫ

для офиса

для производства

ДВЕ ЛИНЕЙКИ СТАБИЛИЗАТОРОВ **№** SKAT HA ЛЮБОЙ БЮДЖЕТ:

STL

БЫТОВАЯ ЛИНЕЙКА

9 СТУПЕНЕЙ РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОЧНОСТЬ 7% ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ 80...295 В МОЩНОСТЬ 5, 10, 15 И 20 КВА

STP

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ЛИНЕЙКА

16 СТУПЕНЕЙ РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОЧНОСТЬ 3,5% ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ 80...295 В МОЩНОСТЬ 5, 10, И 20 кВА

ПРЕИМУЩЕСТВА



РАСШИРЕННЫЙ ДИАПАЗОН РАБОТЫ

Современная технология управления обмотками трансформатора позволяет поддерживать высокую точность выходного напряжения в широком диапазоне сети



ПАССИВНОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ

Запатентованная форма корпуса способствует естественному охлаждению конвекционного типа и делает работу стабилизатора абсолютно бесшумной



МИКРОПРОЦЕССОРНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Высокопроизводительный микропроцессор осуществляет управление ключами по уникальному алгоритму «мягкого переключения»



БЫСТРОДЕЙСТВИЕ

Благодаря полупроводниковым ключам, переключения обмоток трансформатора происходят практически мгновенно



КАЧЕСТВЕННАЯ ЭЛЕМЕНТНАЯ БАЗА

Запас прочности компонентов не менее 60%



МНОГОУРОВНЕВАЯ СИСТЕМА ЗАЩИТЫ

Четыре датчика температуры защитного реле отключат выходное напряжение, не допуская критического перегрева. Эта система продублирована автоматическим выключателем



ЧЕСТНАЯ МОЩНОСТЬ

Стабилизаторы имеют заявленную мощность во всем диапазоне входящих напряжений



ПРОСТАЯ ЭКОНОМИКА

Длительный срок службы стабилизаторов SKAT позволяет избежать расходов на ремонт и замену, экономя ваши время и деньги