

Напрямую от производителя!
БЫСТРО
КАЧЕСТВЕННО
НАДЕЖНО

+7 (495) 502-59-60

| WhatsApp, Viber



+7 (985) 471-81-47

Доставка продукции по всей территории РФ



Преимущества

info@phantom-stab.ru

Корзина пуста

Подбор стабилизатора по критериям

→ [Расчет мощности стабилизатора](#)

Мощность

Точность выходного напряжения

Способ регулирования

Стоимость

Подобрать

Каталог

▶ Стабилизаторы напряжения

▶ Источники питания ИБП (UPS)

▼ [Реле напряжения](#)

▶ В розетку 220В

▶ РКН для всего дома

▼ [Многофункциональные MP-63A и VA](#)

▶ Реле напряжения с контролем тока DigiTOP VA-32

▶ [Реле напряжения с контролем тока DigiTOP VA-40](#)

▶ Реле напряжения с контролем тока DigiTOP VA-50

Реле напряжения с контролем тока VA-40 VA-protector DigiTOP

Наличие: В наличии

Цена: **1 940,00 руб.** ~~2 560,00~~

В корзину

Реле напряжения с контролем тока VA-40 VA-protector DigiTOP.
Акция! Скидка -24% в период с 12.07.19 по 16.07.19 г.

Твитнуть

Like +1



Описание товара

Характеристика

Общее описание

Реле напряжения с контролем тока VA-40 DigiTOP (серия VA-protector) - это электронная защита от перенапряжения с автоматическим аварийным отключением, если будет превышен запрограммированные в памяти прибора разрешенные уровни сетевого напряжения и максимальный или номинальный ток для данной модели. Максимальный разрешенный ток не более 50 ампер, номинальный не более 40 ампер. Срабатывание и выход из защиты по напряжению происходит автоматически. Подробности в описании. Мощности данной модели вполне хватит при стандартном наборе бытовой техники в доме с общим одновременным потреблением до 8,8 кВт.

Назначение и основные характеристики

- ▶ Реле напряжения с контролем тока DigiTOP VA-63
- ▶ Многофункциональное реле DigiTOP MP-63A

▶ [Трехфазные ~ 380В](#)

▶ [Термозащитой и true RMS](#)

▶ [Контролем тока и t°C](#)

▶ **Терморегуляторы цифровые**

▶ **Переключатели фаз автоматические**

▶ **Вольтметры - амперметры**

▶ **Трехфазная защита 380В**

▶ **Таймеры и реле времени**

▶ **Регуляторы мощности**

▶ **Измерители регуляторы влажности**

▶ **Реле тока и мощности**

▶ **Автоматы, УЗО, дифф.**

▶ **Контакты, пускатели, реле**

Полезные статьи

- ▶ [Стоит ли устанавливать защиту от перенапряжения](#)
- ▶ [Инкубаторы и терморегуляторы](#)
- ▶ [Бренд DigiTOP и его главные модели](#)
- ▶ [Правильный подбор стабилизатора напряжения](#)
- ▶ [ИБП для котлов](#)

[Читать все статьи](#)

Рекомендуем купить

[Терморегулятор DigiTOP ТК-7 для отопления с 3-мя датчиками t](#)

Все реле напряжения с контролем тока DigiTOP серии VA-protector - VA-32, VA-40, VA-50 и VA-63 предназначены для контроля за состоянием уровня питающего напряжения в сети, которую необходимо защитить от его аварийно-недопустимых значений. Параллельно с контролем этих показаний, осуществляется мониторинг допустимой для данного прибора и электросети номинальной и максимальной нагрузки. Для модели VA-40 она составляет 40 и 50 А соответственно. Эти параметры находятся в энергонезависимой памяти прибора. В случае превышения заложенных в памяти уровней – происходит защитное отключение при помощи встроенного силового реле. Отключение свыше 50 ампер происходит практически мгновенно, в течение 0,04 сек. При значении измеренного тока от 40 до 50 А, отключение происходит с задержкой 600 сек (10 минут). Если в течение 10-ти минут протекающий ток будет опускаться ниже 40 А – счетчик времени задержки перезапускается заново, т.е. новый отсчет начинается после следующего превышения уровня в 40 ампер. Отключение при аварийных уровнях напряжений, заданных пользователем, происходит как в стандартных реле напряжения DigiTOP V-protector.

Реле напряжения с контролем тока VA-40 VA-protector DigiTOP оснащается следующими средствами управления и индикации, которые расположены на лицевой панели прибора:

-цифровой индикатор действующего значения напряжения (верхний)

- цифровой индикатор текущего значения тока (нижний)

-кнопка «Л» для настройки верхнего защитного предела Uмакс

-кнопка «V» для настройки нижнего защитного предела Uмин

-кнопка «пуск»

При кратковременном нажатии на кнопки «Л» и «V», на верхнем индикаторе отображается заданный предел отключения по напряжению. Если удерживать кнопку более 5 секунд, прибор переходит в режим настройки пределов аварийного отключения. Если нажать на обе кнопки одновременно – мы попадем в режим настройки задержки на включение. Увеличить или уменьшить нужное нам значение можно нажимая эти же кнопки до достижения необходимого нам значения.

При нажатии на кнопку «пуск» на нижнем индикаторе отображается режим работы «ограничителя по току» - «On» или «OFF». Аналогично, удерживая кнопку «пуск», входим в режим настройки данной функции и кнопками «Л» и «V» устанавливаем нужный нам режим – «включено» или «выключено». При настройке, это значение будет мигать. Срабатывание защиты по току происходит автоматически, согласно алгоритму, приведенному в первом абзаце, нагрузка отключается от сети. При этом, на нижнем цифровом индикаторе отобразится слово «ПЕРЕГРУЗ». Чтобы заново включить подачу электроэнергии надо кратковременно нажать «пуск». После отсчета заданного времени задержки, нагрузка вновь подключится. Функция принудительного запуска при срабатывании этой защиты реализована для возможности выявить причины ее срабатывания – это либо перегруз из-за превышения нагрузки или короткое замыкание в распределителе потребителя.

Использование реле напряжения с контролем тока VA-40 серии VA-protector целесообразно при среднестатистическом наборе бытовой техники, автоматических вводных выключателях 32-40 А. Если в квартире или доме есть электрическая плита, электрическая духовка, и бойлер советуем выбрать более мощное реле, так как данные электроприборы часто используются одновременно в повседневной жизни (в особенности электроплита + водонагреватель) и создают значительную нагрузку в течение длительного времени. Аналогичные модели, но с большим запасом по току Вы можете найти в этом же разделе каталога - [Многофункциональные реле напряжения и тока MP-63A и VA](#).

Доставка и оплата

Заказать доставку можно по нужному адресу до двери или на пункты выдачи транспортных компаний: "СДЭК", «Почта России», "Деловые Линии". Минимальная стоимость доставки - при предоплате заказа (всего от 140 до 270 руб.). С оплатой при получении (наложенный платеж) - стоимость чуть выше, из-за перевода денежных средств. Наличие адреса Вашей электронной почты и адреса получения (город, улица, дом) - значительно ускорит обработку Вашей заявки.

Купить реле напряжения с контролем тока VA-40 как в Москве, так и по всей России, можно сделав заявку на покупку через «корзину» (вверху, справа от фотографии), либо написав нам на почту: info@phantom-stab.ru. Также, можете позвонить и сделать Ваш заказ по телефону: 8(495) 502-59-60.

Гарантия: 24 мес.



Цена: **4 430,00 руб.** ~~5 990,00~~

[В корзину](#)

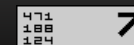
[Подробнее](#)

© Компания «PHANTOM Power Equipment»

Телефоны: +7 (495) 502-59-60, +7 (985) 471-81-47

E-mail: info@phantom-stab.ru

→ [Карта сайта](#) | [Отзывы](#)



Разработка сайта: [«MediaLine»](#)

Просмотров: 5822 | Сегодня: 8



[Версия для печати](#)



[Скачать в PDF формате](#)

→ [Посмотреть весь каталог на одной странице](#)