

АТус р
Автоматические реверсивные рубильники
от 125 до 3200 А



АТус р — 3- или 4-полюсные автоматические реверсивные рубильники с индикацией положения контактов. Они включают в себя все функции, обеспечиваемые устройствами АТус t и g, а также функции, предназначенные для управления питанием и связи.

В автоматическом режиме они обеспечивают мониторинг и переключение между двумя источниками питания под нагрузкой в соответствии с параметрами, задаваемыми на ЖК-дисплее или посредством связи.

Они предназначены для использования в низковольтных системах электропитания, где допустимо кратковременное прерывание питания потребителя во время переключения.

Запись событий

Переключатели АТус р обеспечивают эффективный мониторинг вашей установки благодаря записи событий с отметкой времени. Сведения о событиях можно извлечь и прочитать посредством канала связи.

Оptionальные модули связи

АТус р обеспечивает функции связи посредством добавления таких опциональных модулей, как RS485 Modbus или Ethernet со встроенным веб-сервером.

Программное обеспечение конфигурирования

Доступно программное обеспечение (Easyconfig), позволяющее легко настраивать параметры АТус р, сохранять существующую конфигурацию и отправлять ее на другие устройства.

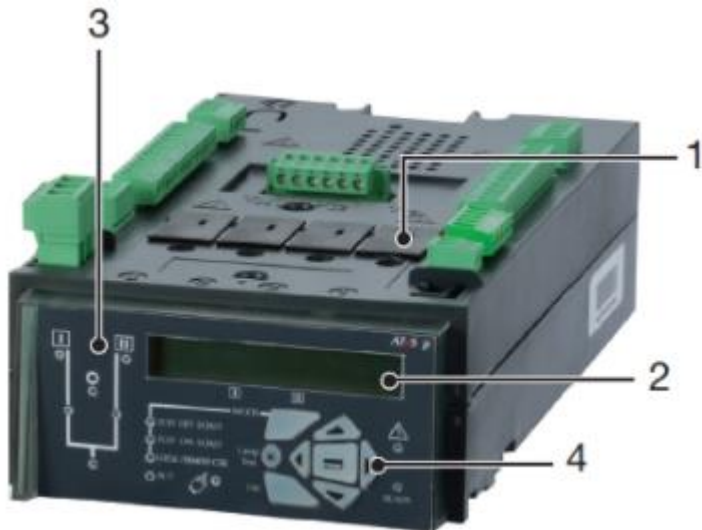
Измерение мощности

Устройства АТус р особенно подходят для управления энергопотреблением и мониторинга. В дополнение к их интегрированным функциям измерения мощности и энергии (с классом точности 2%) программируемые входы / выходы могут использоваться для управления сбросом нагрузки исходя из уровня нагрузки или тарифа.

Возможность настройки периодического запуска генераторной установки

Реверсивные рубильники АТус р обеспечивают дополнительные функции для обслуживания. Они включают в себя программируемую функцию запуска генераторной установки, которая позволяет настраивать даты запуска и время работы.

Easyconfig



1. Слоты для дополнительных подключаемых модулей.
2. ЖК-дисплей с подсветкой.
3. Светодиодные индикаторы доступности источника и положения.
4. Кнопки для программирования и выбора режима.

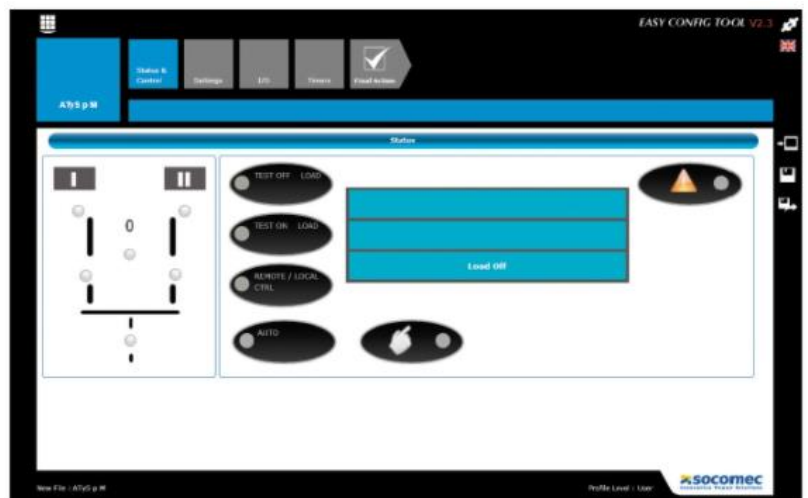
Easyconfig

Программное обеспечение

Easyconfig является идеальным решением для экономии времени и упрощения сложной процедуры конфигурирования.

Вы можете настраивать следующие параметры:

- вид применения,
- пороги напряжения и частоты,
- таймеры,
- входы/выходы...



Веб-сервер

Благодаря дополнительным модулям ATyS p может связываться по протоколам Modbus и Ethernet.

Модуль связи Ethernet включает функцию Веб-сервера для доступа к ATyS p посредством интернет-браузера.

Функция веб-сервера позволяет:

- отображать состояние источника и положение переключателя,
- отображать измерения напряжения,
- отображать параметры,
- получать доступ к списку зарегистрированных событий.

