

РЕВЕРСИВНЫЕ РУБИЛЬНИКИ С МОТОР ПРИВОДОМ И КОНТРОЛЛЕРОМ АВР

от 125 до 3200А

ATYS 6

Функции

3- и 4-полюсные реверсивные рубильники дистанционно управляемые беспотенциальными контактами (ATyS 3), или являющиеся комплектными устройствами автоматического включения резерва (ATyS 6). Они представляют собой комбинацию двух выключателей, соединенных вместе электрически и имеющих механическую взаимную блокировку.

Основные параметры

- от 125 до 3200 А;
- 400 VAC, 690 VAC, 220 VDC, 440 VDC;
- наборные аксессуары;
- удаленный мониторинг (MODBUS);
- сигнал на запуск ДГУ.

Область применения

- АВР дизель-генератора;
- главный распределительный щит;
- вводно-распределительное устройство.



Общие характеристики

- переключение под нагрузкой;
- ручное аварийное переключение;
- 3 устойчивых положения (I, 0, II);
- блокировка в положении 0;
- автоматическое/ручное управление;
- коммутация нагрузок AC21-AC23, AC31-AC33;
- механическая блокировка.

Аккредитация и сертификация

- ГОСТ (Россия).

Соответствие стандартам

- IEC 60947-3;
- EN 60947-3;
- NBN EN 60947-3;
- BS EN 60947-3;
- GB 14048;
- IEC 60947-6-1;
- EN 60947-6-1;
- NBN EN 60947-6-1;
- BS EN 60947-6-1;
- ГОСТ (Россия).

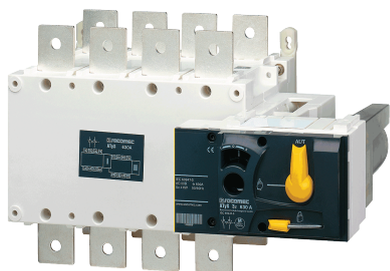
Системы коммутации
контроля и защиты

 **socomec**
Innovative Power Solutions

Все подробности можно узнать у авторизованного дистрибьютора на сайте www.entel.ru

РЕШЕНИЯ

Модельный ряд ATYS



ATyS 3s
(Реверсивный рубильник с
мотор приводом)



ATyS 6e
(ABP)



ATyS 6m
(ABP)

Схемные решения

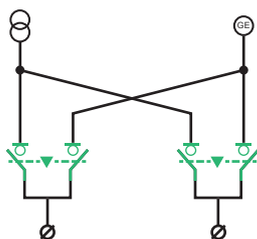
①

2 ввода/1секция



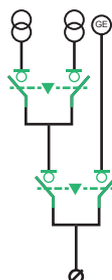
②

2 ввода/2секции



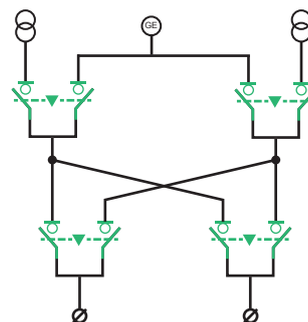
③

3 ввода/1секция



④

2 ввода + ДЭС/2секции



Функциональность



Ручное управление
(рукоятка в комплекте)



Съёмный контроллер.
Съёмный мотор привод



Блокировка

Замена запчастей без отключения нагрузки!

ООО «Эквипмент трансфер сервис»

Москва, Бережковская наб. д.20 стр.6 оф.36
Тел./факс: +7(499) 922-10-12
www.entel.ru

ENTEL