



## Автоматический ввод резерва ELEMY ATS-3102 5DIN, 220В, 8А

### ATS-3102

### Описание

Устройство автоматического ввода резерва позволяет подключить IT-оборудование с одним блоком питания к двум независимым лучам электропитания. Переключение происходит без выключения и перезагрузки IT-оборудования. Выполняет функцию автоматического аварийного или сервисного байпаса источника бесперебойного питания. Применяется в шкафах управления, автоматики, телемеханики, в составе комплексов АСУ ТП. Обновление модели ATS-3101.

#### Особенности:

- Исполнение: 5 DIN на монтажной рейке
- Переключение между вводами происходит за 6-10 мс
- Конфигурация: 230V 8A 1700VA
- Подключение вводов и нагрузки через клеммные колодки
- Сигнализация состояний в виде сухих контактов
- Фиксированные уставки переключения: при понижении напряжения ниже 180 В, при повышении напряжения выше 250 В
- Устойчив к всплескам напряжений до 300V
- Мнесхема и наглядная световая индикация

### Общие

Тип PDU Переключатель нагрузки

### Характеристики напряжений и токов

Фаза, вход	1
Номинальное напряжение на входе, В	220
Допустимое напряжение на входе, В	90-300
Максимальный ток нагрузки	8 А
Частота переменного тока на входе, Гц	50

### Общие характеристики

Тип входной вилки Клеммный терминал: фаза, нейтраль и заземление



TOO «NAG KAZAKHSTAN»  
**+7 (727) 344-344-4**  
sales@nag.kz

Монтаж PDU

DIN

Температура эксплуатации, °C

от 1 до 65

Габаритные размеры (ВхШхГ), мм

90x70x58

## Временные характеристики

Время переключения между входами, мс

3-14