

## Блок автоматического управления А 3W

### 1. Назначение блока автоматического управления

Блок автоматического управления предназначен для управления занавесой в двух независимых режимах. Один режим включается при закрытой двери, другой режим включается автоматически при открытой двери. Ступени скорости выбираются клавишными выключателями для каждого режима отдельно. Положение клавишных выключателей правой половины определяет режим работы занавесы при открытой двери, а левой — при закрытой.

### 2. Установка и подключение

- 2.1 Открыть прозрачную крышку.
  - 2.2 Отвернуть 4 самореза и снять металлическую крышку с клавишными выключателями.
  - 2.3 Повернуть против часовой стрелки примерно на 90 градусов 2 пластиковых фиксатора.
  - 2.4 Снять пластиковую крышку.
  - 2.5 Закрепить основание блока в удобном месте.
  - 2.6 Выломать пластиковые заглушки и подключить клеммные колодки блока к занавесам по схеме кабелем сечением  $0,5 \div 0,75 \text{ мм}^2$ .
- ВНИМАНИЕ!** Сечение кабеля питания занавесы от силового шкафа указано в руководстве по эксплуатации занавесы.
- 2.7 Установить пластиковую крышку.
  - 2.8 Повернуть по часовой стрелки примерно на 90 градусов 2 пластиковых фиксатора.
  - 2.9 Установить металлическую крышку с клавишными выключателями и завернуть 4 самореза.
  - 2.10 Закрыть прозрачную крышку.

### 3. Назначение клавишных выключателей

- ①\* - включение блока автоматического управления и минимальной скорости для режима открытой двери
- \* - включение минимальной скорости для режима закрытой двери
- \* - включение средней скорости
- \* - включение максимальной скорости

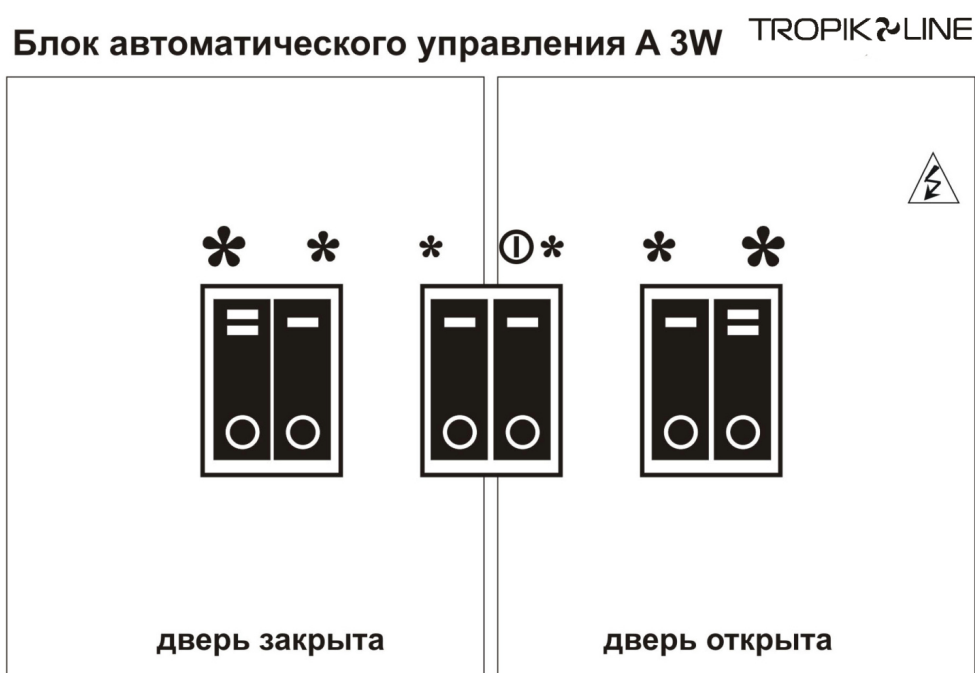


Схема подключения блока автоматического управления А 3W.

