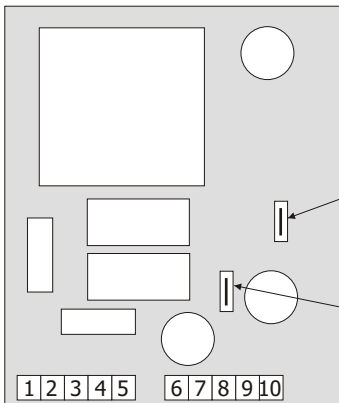


Блок управления ELMEC

Для управления осевым приводом
с однофазным двигателем мощностью до 750 Вт.

Технические характеристики.

Питание от линии	~230 В ±0%, 50/60 Гц
Нагрузка макс. двигателя	750 Вт
Питание аксессуаров	24 В перем.
Ток контактов реле	8 А
Концевики	контакт норм.замкн.
Раб. Диапазон температур	-20 до +55 гр.С
Степень защиты	IP54



Положения переключателей определяют режимы работы кнопок управления.



- J1**
- ON - Автоматическое открывание (импульс)
 - OFF - Открывание на удержание
- J2**
- ON - Автоматическое закрывание (импульс)
 - OFF - Закрывание на удержание

! В случае вращения оси в обратную сторону (при пониженной притолоке), необходимо на блоке управления поменять места:

1. подключение обмоток двигателя (Клеммы 3 и 5)
2. подключение концевиков (Клеммы 8 и 9).

Схема внешних соединений

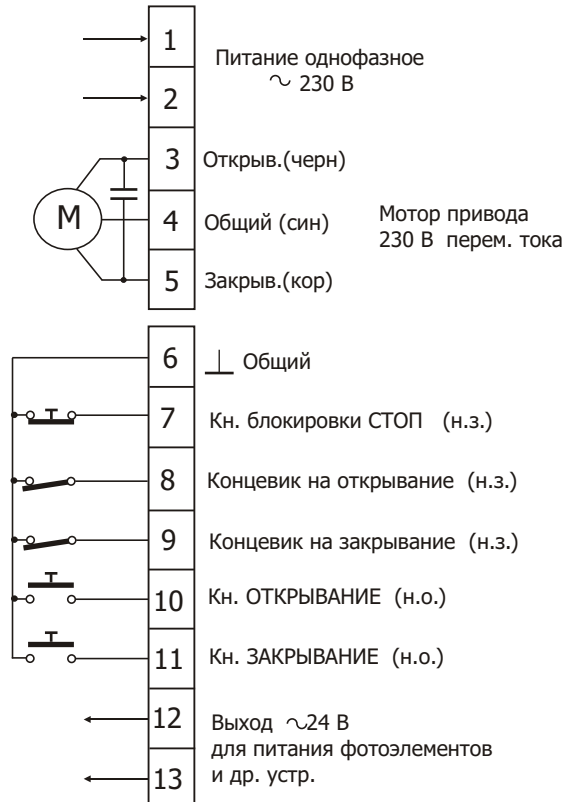


Схема подключения привода FR 95(98) к блоку управления ELMEC

