

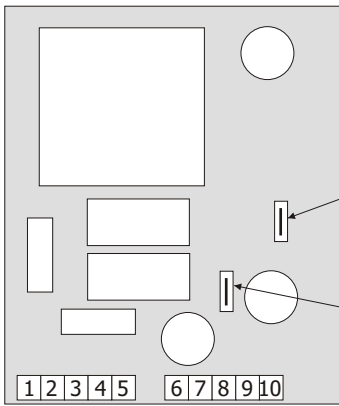
Блок управления

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

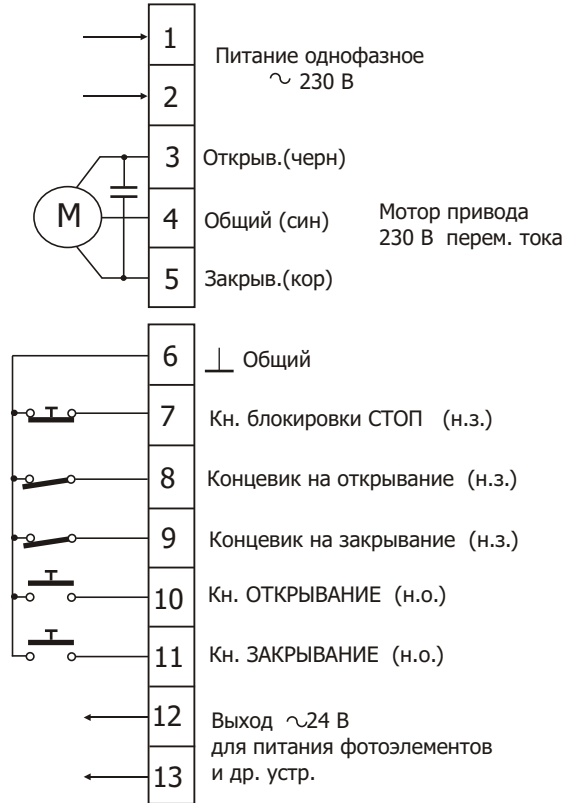


Схема подключения привода FR 95(98) к блоку управления ELMEC

