

УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Настройка и монтаж прибора производятся в соответствии с руководством по эксплуатации МГРЛ-26.51.70.190-003 РЭ. Конструкция прибора удовлетворяет требованиям электробезопасности по ГОСТ 12.2.007.0-75.

ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Условия транспортирования приборов должно соответствовать условиям 5 по ГОСТ 15150-69. Хранение приборов в упаковке на складах изготовителя и потребителя должно соответствовать условиям хранения 1 по ГОСТ 15150-69.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня продажи потребителю. Изготовитель не несет ответственности и не возмещает ущерба за повреждения, возникшие по вине потребителя при несоблюдении условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации, а также в случае нарушения пломбы при попытке самостоятельного ремонта прибора.

Всю необходимую информации по вопросам гарантии потребитель может получить в офисе продаж компании ООО «Модуль электроник» по адресу: г. Москва, ул. Борисовская, д. 9, офис 23 или на сайтах: www.module-smart.ru и www.module-electronic.ru.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Прибор изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов и действующей технической документации.

Признан годным для эксплуатации и упакован ООО «Модуль Электроник».

М.П.

заводской номер

дата

подпись, Ф.И.О.

КОНТРОЛЛЕР УПРАВЛЕНИЯ ЖАЛЮЗИ

SMART CJ-04

ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Контроллер управления жалюзи SMART CJ-04, далее прибор, позволяет управлять четырьмя независимыми затворами или жалюзи с помощью механического выключателя с возвратным механизмом.

Каждый выход имеет два моностабильных реле.

Монтаж на DIN рейку или на стену.



ООО «Модуль Электроник»

Россия, г. Москва, ул. Борисовская, д. 9

www.module-electronic.ru, info@module-electronic.ru

тел. 8-495-150-27-25

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальное напряжение постоянного питания	12 В
Потребляемый ток максимальный/минимальный	339 мА / 75 мА
Выходы (подключение приводов)	
Количество	4 шт
Тип	Реле электромагнитное
Максимальный коммутируемый ток одного канала	8 А
Максимальный пусковой ток одного канала	15 А
Номинальное напряжение одного канала	230 В AC
Максимальное напряжение одного канала	400 В AC
Максимальная нагрузка (привод жалюзи) при номинальном напряжении	1300 Вт
Максимальная продолжительность срабатывания	20 мс
Наличие светодиодных индикаторов состояния выходов	Да
Сечение подключаемого провода к винтовым клеммам	0,5 - 4,0 мм ²
Входы (подключение выключателей)	
Количество	4 шт
Тип	сухой контакт, открытый коллектор
Максимальная частота сигнала, подаваемого на дискретный вход	1 Гц
Ток логической единицы, не менее	4,5 мА
Сечение подключаемого провода к зажимным клеммам	0,2-1,5 мм ²
Наличие входа для закрытия всех жалюзи (ЗАКРЫТЬ ВСЕ ЖАЛЮЗИ)	Да
Диапазон рабочих температур	0 ... +45 °С
Температура хранения	-20...+50 °С
Относительная влажность воздуха при +30°С	не более 80 %
Габаритные размеры ШxВxГ, не более	71x90x62 мм
Степень защиты корпуса по ГОСТ 14254	IP 20
Масса НЕТТО (БРУТТО), не более	160 (200) г
Средний срок службы	8 лет
Комплектация	
Контроллер управления жалюзи SMART CJ-04	1 шт
Технический паспорт изделия МГРЛ-26.51.70.190-003 ПС	1 шт
Руководство по эксплуатации МГРЛ-26.51.70.190-003 РЭ	1 шт

ОБЩИЙ ВИД

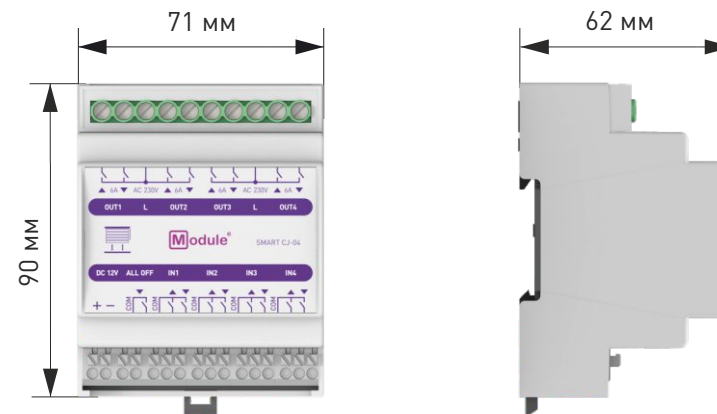


СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ

