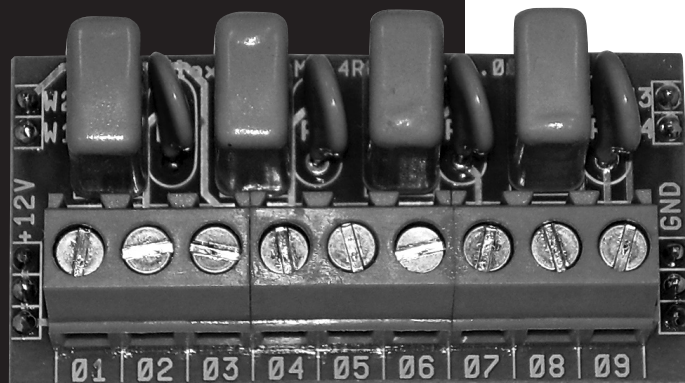
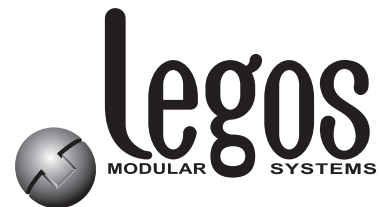


МОДУЛЬ РАСШИРЕНИЯ MR-4R



ОП 066

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Назначение

Модуль расширения MR-4R предназначен для управления исполнительными устройствами путем коммутации четырех реле с переключаемыми контактами.

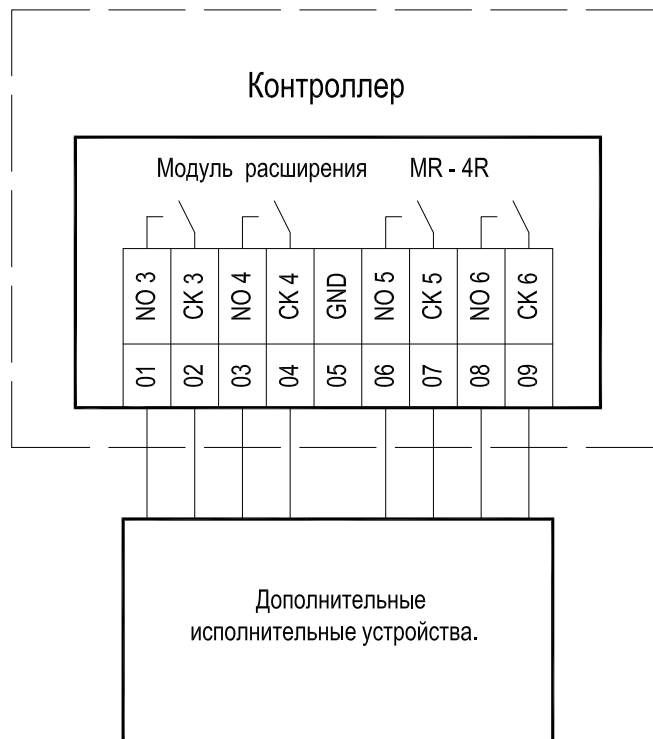
Используется совместно с контроллерами L5632, L5764, L5864, L6F64 и работает по заложенному в них алгоритму.

Основные технические характеристики

Напряжение питания, стабилизированное, В	12 (+20/-10%)
Потребляемый ток, не более, мА	35
Количество и тип контактов реле	4 реле NO
Ток коммутации контактов реле, А (при U=30 В постоянного тока)	0.5
Габаритные размеры, не более, мм	53x27x28
Масса, не более, г	50

Условия эксплуатации устройства

Диапазон рабочих температур	+5.. +40 °C
Относительная влажность при +15 °C	80%
Относительная влажность при +25 °C	90%



GND – общий вывод источника питания,

Рис.1. Схема подключения