

Приемное радиоустройство,
коммутатор нагрузки с двумя каналами

LA2-FEM-UP

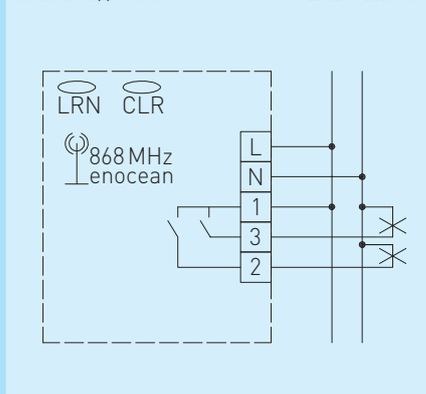
Переключающее исполнительное устройство KYMASGARD® LA2-FEM-UP состоит из прибора (Hardware) с двумя каналами, для скрытого или открытого монтажа, и прикладной программы (Software). Посредством передающих радиоустройств (числом до 30) – настенных и портативных, датчиков движения и освещенности – имеется возможность управления двумя группами электропотребителей через беспотенциальный контакт. Путем параметрирования выходу могут быть назначены различные функции – повторитель, задержка выключения на 10 минут и пр.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

- Режимы работы:..... включение /выключение, импульсный переключатель, шаговый переключатель, лестничный выключатель освещения на 0,5...20 мин.
- Каналы:..... два канала
- Расчетное напряжение:..... 230 В, 50 /60 Гц
- Расчетный ток:..... 0,5 А
- Потребляемый ток:..... прикл. 20 мА: ток холостого режима
прикл. 25 мА: рабочий ток
- Потребляемая мощность:..... макс. 1,25 Вт
- Мощность потерь:..... прикл. 0,9 Вт
- Защита:..... при помощи внешнего предохранителя 6 А, тип С
- Выход нагрузки / (при окружающей температуре 35°C)
подключаемая мощность: беспотенциальные переключающие контакты
Расчетный ток: 16 А /250 В перем. тока
ток включения: 20 мс /30 А
макс. включаемая мощность AC1: 1500 ВА
макс. включаемая мощность AC15: 300 ВА
лампы накаливания: 750 Вт
галогенные лампы 230 В перем. тока: 500 Вт
люминесц. лампы компенсированные: 200 Вт
люминесц. лампы некомпенсированные: 300 Вт
люминесц. лампы, Duo-схема: 300 Вт
двигательная нагрузка 1Ph AC3 / 230 В перем.ток: 0,185 кВт
электронный пускорегулятор, 30 мкФ: 1 шт.
емкостная нагрузка: 10 мкФ
- Режим коммутации:..... параметрируемый
- Элементы управления
и индикации:..... 2 кнопки („LRN“ / „CLR“)
2 светодиода („LRN“ / „CLR“)
- Подключение:..... 1,5 – 4 мм², по винтовым зажимам
- Корпус:..... пластик, лексан, Ø 51 мм, высота 25 мм
- Окружающая температура:..... - 20 ... + 40 °C (в рабочем режиме)
- Температура хранения:..... - 40 ... + 85 °C
- Допустимая влажность
воздуха: 5 ... 90 % отн. влажн., без конденсата
- Степень защиты:..... IP 20 (согласно EN 60 529)
- Нормы: соответствие CE - нормам, EN 090-2-2, EN 60669-2-1,
соответствие требованиям к содержанию опасных веществ согл.
директиве 2002 /95 /EC



Схема подключения LA2-FEM-UP



KYMASGARD® LA2-FEM-UP

Тип/группа товаров 3	Арт. номер	Число каналов	Монтаж
LA2-FEM-UP	KYMASGARD-7442-0300-000	2	скрытый