

**NEW**

S+S REGELTECHNIK

KYMASGARD® SA200-FEM-UP

Приемное радиоустройство
переключающее исполнительное устройство, с двумя каналами,
для скрытого монтажа

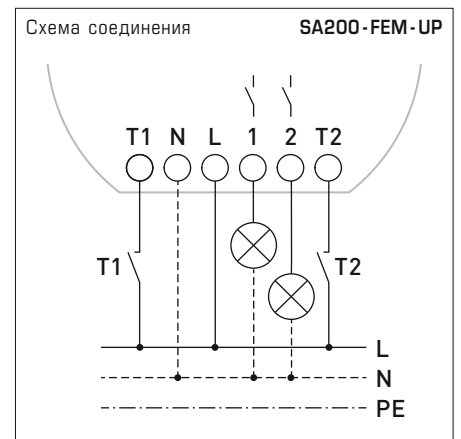
Переключающее исполнительное устройство KYMASGARD® SA200-FEM-UP оснащено двумя каналами и предназначено для скрытого или открытого монтажа. Посредством передающих радиоустройств (числом до 30) — настенных и портативных передатчиков, датчиков движения и освещенности — и с помощью двух входов дополнительных устройств можно управлять (коммутация) двумя группами электропотребителей через два выхода.

Запрограммированным передатчикам можно присвоить различные функции — повторитель, задержка выключения на 10 минут и пр. Посредством простой перенастройки можно использовать как повторитель.

SA200-FEM-UP

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

| | |
|--------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Режимы работы: | включени / выключение, импульсный переключатель, шаговый переключатель |
| Расчетное напряжение: | 110–240 В, 50 / 60 Гц |
| Защита: | 16 А |
| Элементы управления и индикации: | 2 кнопки (LRN / CLR) 2 светодиода (LRN / CLR) 1 поворотный переключатель с 16 положениями |
| Каналы: | два канала |
| Энергопотребление в режиме ожидания: | 0,6 Вт |
| Выход нагрузки / подключаемая мощность: | закрывающий контакт Расчетный ток: 6 А / 240 В перем. тока макс. ток включения: 10 А макс. включаемая мощность AC1: 1500 В·А макс. включаемая мощность AC15: 300 В·А лампы накаливания: 750 Вт галогенные лампы 230 В перем. тока: 500 Вт люминесц. лампы некомпенсированные: 300 Вт люминесц. лампы компенсированные: 200 Вт люминесц. лампы, схема парного включения: 300 Вт двигательная нагрузка 1Ph AC3 / 230 В перем. тока: 0,185 кВт ЭПРА, 30 мкФ: 1 шт. емкостная нагрузка: 10 мкФ |
| Режим коммутации: | параметрируемый |
| Подключение: | 4 мм ² , через винтовые клеммы |
| Корпус: | пластик, акрилонитрил-бутадиенстирол (ABS), диам. 51 мм, высота 25 мм |
| Монтаж: | скрытый, открытый |
| Окружающая температура: | –20...+40 °С (в рабочем режиме) |
| Температура хранения: | –40...+85 °С |
| Допустимая влажность воздуха: | 5...90 % отн. влажн., без конденсата |
| Степень защиты: | IP 20 (согласно EN 60529) |
| Нормы: | соответствие нормам ЕС, EN 090-2-2, EN 60669-2-1, соответствие требованиям к содержанию опасных веществ согласно директиве 2011 / 65 / EU |

**KYMASGARD® SA200-FEM-UP Переключающее исполнительное устройство**

| Тип / WG02 | Число каналов | Коммутирующий элемент | Монтаж | Арт. № |
|----------------------|----------------------------|-----------------------|---------|--------------------|
| SA200-FEM-UP | | | | |
| SA200-FEM-UP | 2 | закрывающий контакт | скрытый | 1801-7443-0200-300 |
| Совместимость | Обзор см. в начале раздела | | | |