


Вставка релейного переключателя, 2-канал., System 3000



Спецификация	Арт. №	Упаковочная единица	Система цен	EAN
	5404 00	1/5	02	4010337063766

Характеристики

- Переключение освещения и однофазных двигателей.
- Адаптивное переключение нулевой точки.
- Возможность подключения дополнительных устройств.
- Тестовый режим для проверки функционирования.
- Работа с подключением нейтрального провода.

Комбинация с накладкой управления, 2-клавишн., System 3000

- Переключение двух независимых выходов.
- Возможность настройки функции времени для выхода a2.

Комбинация с накладкой управления System 3000

- Выход a2 переключается независимо от выхода a1, например, чтобы включить вентиляцию в зависимости от освещения и выключать с задержкой.
- Возможность настройки задержки включения для выхода a2.
- Возможность настройки времени работы по инерции для выхода a2.

Комбинация с накладкой управления RF, 1-клавишн./2-клавишн. для KNX

- Канал коммутатора, 1-канал.
- Канал датчика, 1-канал. или 2-канал.
- Возможно локальное управление вставкой System 3000.
- Возможно беспроводное управление другими устройствами для KNX в качестве датчика.
- Выбор функции вставки: режим замыкающего или размыкающего контакта, функция освещения лестничной клетки с предварительным предупреждением об отключении, функция сцен (16 сцен), функция блокировки, задержка по времени. Вход дополнительных устройств может использоваться как дополнительное управляющее устройство для вставки System 3000 или для удаленного управления другими устройствами KNX в качестве датчика.

Технические характеристики

Номинальное напряжение:	AC 230 В, 50/60 Гц
Ожидание:	от 0,1 до 0,5 Вт
Ток переключения омический:	10 А (AC1)

Иллюстрации похожие и могут отличаться от оригинала.

Присоединенная мощность при 25 °C на выход

- Высоковольтные светодиодные лампы:	станд. 400 Вт
- Компактная люминесцентная лампа:	станд. 500 Вт
- Лампы накаливания:	1500 Вт
- Высоковольтные галогенные лампы:	1500 Вт
- Трансформаторы Tropis:	1000 Вт
- Обмоточный трансформатор:	625 ВА
- Люминесцентные лампы, без компенсации:	750 ВА

Ток переключения двигателей: 3 А

Емкостная нагрузка: 580 ВА (70 мкФ)

Выход a2

- Функция времени / время работы по инерции: без, 1 мин, 5 мин, 30 мин, 60 мин

- Задержка включения: без, 3 мин

Глубина установки: 24 мм

Монтаж: в приборную коробку согласно DIN 49073

Температура окружающего воздуха: от -25 °C до +45 °C

Указания

- В комбинации с накладкой датчика движения Standard, накладкой управления Memory, таймером жалюзи и таймером Display или таймером жалюзи и таймером BT вставка релейного переключателя 2-канал. ведет себя как с накладкой управления.
 - В комбинации с накладкой датчика движения Komfort BT или накладкой датчика присутствия и движения 360° BT при движении включается выход a1 в зависимости от яркости, а выход a2 независимо от яркости и с задержкой по времени.
 - Если температура окружающей среды выше 25 °C, уменьшите подключенную нагрузку.
-