www.gira.com

# Вставка релейного переключателя, 2-канал., System 3000

**GIRA** Техпаспорт



Спецификация	Арт. №	Упаковочная единица	Система цен		EAN
GENTA .	5404 00	1/5	02	401033706	63766

### 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 а2.

Комбинация с накладкой управления System 3000

- Выход a2 переключается независимо от выхода a1, например, чтобы включать вентиляцию в зависимости от освещения и выключать с задержкой.
- Возможность настройки задержки включения для выхода а2.
- Возможность настройки времени работы по инерции для выхода а2.

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, задержки 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: АС 230 В, 50/60 Гц

Ожидание: от 0,1 до 0,5 Вт

Ток переключения омический: 10 А (АС1)

Иллюстрации похожие и могут отличаться от оригинала.

## catalogue.gira.com

**GIRA** Техпаспорт

© Copyright by Gira Giersiepen GmbH & Co. KG Оставляем за собой все права

www.gira.com

Присоединенная мощность при 25 °C на выход

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

компенсации:

Ток переключения двигателей: 3 А

Емкостная нагрузка: 580 ВА (70 мкФ)

Выход а2

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

инерции:

- 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.