


Сенсорный выключатель 3 Komfort, 3-клавишн. для KNX



Спецификация	Арт. №	Упаковочная единица	Система цен	EAN
 Белый глянцевый	2033 112	1/5	06	4010337081821

Характеристики

- Монтаж на шинный соединитель 3.
- Защита от демонтажа за счет резьбового соединения.
- Два многоцветных светодиода состояния на каждой панели управления.
- Интегрированный датчик температуры для измерения и передачи локальной температуры в помещении.
- Возможность настройки функции клавиши или кнопки для каждой поверхности управления.
- Функция клавиши: переключение, диммирование, управление жалюзи, передатчик значений (1 байт), передатчик значений (2 байта) и дополнительное устройство сцены.
- Функция кнопки: переключение, диммирование, управление жалюзи, передатчик значений (1 байт), передатчик значений (2 байта), дополнительное устройство сцены и дополнительное устройство термостата.
- Дополнительное устройство регулятора: переключение рабочего режима с нормальным и высоким приоритетом, заданный выбор рабочего режима, смена различных рабочих режимов, смена состояния присутствия, смещение заданного значения.
- Объект блокировки для блокирования отдельных функций клавиш и кнопок.
- Показ сообщения тревоги путем мигания всех светодиодов.
- Возможность конфигурации светодиода состояния (красный, зеленый, синий) глобально или отдельно. С помощью шины можно активировать перекрываемую функцию, в результате чего с учетом приоритета можно изменять цвет и показываемую информацию отдельных светодиодов состояния.
- Белый светодиод работы.
- Возможность ВКЛ, ВЫКЛ светодиода работы, автоматического отключения или с помощью объекта.
- Коммуникационный объект для управления яркостью светодиода состояния и светодиода работы (например, для ночного уменьшения яркости в спальнях помещениях).

Технические характеристики

Температура окружающего воздуха:	от -5°C до +45°C
Класс защиты:	III

Указания

- Профессиональное нанесение надписей через сервис надписей Girawww.marking.gira.com.

Комплект поставки

- Прилагаются таблички для надписи с чистым полем.
