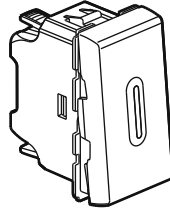


Mosaic™

Кнопочный выключатель 6 А с индикатором

Кат. No: 0 770 33



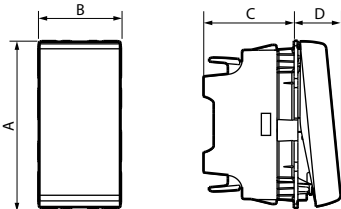
1. НАЗНАЧЕНИЕ

Механизм управления освещением со световым индикатором.
Монтаж во встраиваемые и накладные монтажные коробки.
Комплектуется рамками.

2. СОСТАВ СЕРИИ

	Описание	Белый
	Кнопочный выключатель (закрывающий контакт) со светодиодным индикатором. Оснащен индикатором. 1 модуль	0 770 33

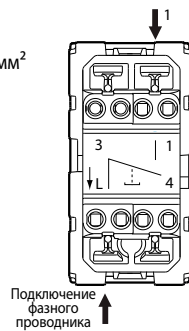
3. ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ (мм)



Кат. №	A	B	C	D
0 770 33	45	22,5	24	12,3

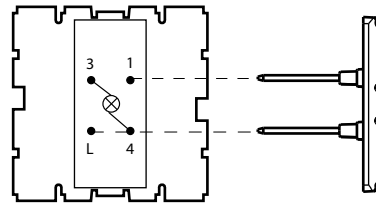
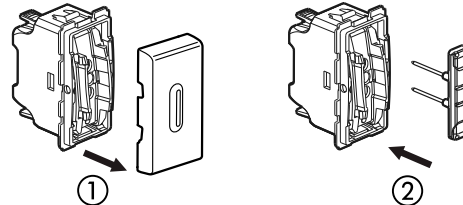
4. ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Число зажимов: 4
Тип зажимов: пружинные
Сечение подключаемых проводников: 2 x 2,5 мм²
Длина снятия изоляции: 13 мм



4. ПОДКЛЮЧЕНИЕ (продолжение)

Вставка индикатора



- 1 - Снимите клавишу
 - 2 - Вставьте индикатор Кат. № 0 676 88
- Индикатор разрешается включать только если выводы 3 и 4 обесточены.

5. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

■ 5.1 Характеристики материалов

Степень защиты от внешних механических ударов: IK04
Степень защиты от проникновения твёрдых предметов и воды: IP31 D
Примечание: механизм кнопочного выключателя (усилие нажатия от 2,6 до 3,5 Н).

■ 5.2 Характеристики материалов

- Клавиша: АБС
- Корпус: поликарбонат
- Механизм клавиши: поликарбонат
- Не содержит галогенов
- Стойкий к УФ-излучению

Огнестойкость:

+ 850 °C/30 с для частей из изолирующего материала, на которых закрепляют токоведущие части
+ 650 °C/30 с для частей из изолирующего материала, на которых не крепят токоведущие части

■ 5.3 Электрические характеристики

Напряжение: 250 В перем. тока
Ток: 6 А

■ 5.4 Температура окружающей среды

Температура хранения: от - 10 до + 70 °C
Рабочая температура: от - 5 до + 50 °C

6. ЧИСТКА

Протереть поверхность тканью.

Запрещается использовать ацетон, очиститель битумных пятен, трихлорэтилен.

■ 6.1 Стойкость к моющим веществам

Стойкость к следующим химическим веществам: гексан (EN 60669-1), метиловый спирт, мыльный раствор, разбавленный аммиак, 10 % раствор хлорной извести, жидкий стеклоочиститель, салфетки с пропиткой.

■ 6.2. Стойкость к медицинским моющим средствам

Стойкость к следующим химическим веществам: аниос, сюрфанос, бактилизин, перекись водорода (35 %).

Внимание! Если необходимо использовать другие чистящие средства, их следует предварительно опробовать на другом предмете из аналогичного материала.

7. ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Индикатор Кат. № 0 676 88: 230 В, 3 мА

8. СООТВЕТСТВИЕ СТАНДАРТАМ

Соответствуют действующим нормативным документам.

См. e-каталог.