

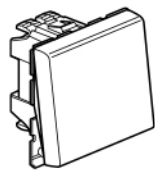
Mosaic™

Выключатели 10 AX*

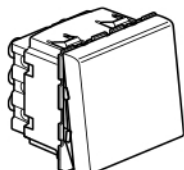
Кат. № (№): 770 00/01/02/10/11/12/14/21/27
792 01/02/11/12/21

СОДЕРЖАНИЕ

Стр.



770 11



770 21
792 21



770 27

| | |
|-------------------------------------|-----|
| 1. Назначение | 1 |
| 2. Серия | 1 |
| 3. Монтаж | 1-2 |
| 4. Габаритные размеры | 2 |
| 5. Подсоединение проводников ... | 2-3 |
| 6. Работа устройства | 3 |
| 7. Технические характеристики | 3 |
| 8. Техническое обслуживание | 3 |
| 9. Комплектующие изделия | 3 |
| 10. Соответствие стандартам | 3 |

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Механизмы управления освещением с/без возможности установки ламп индикации/подсветки.

2. СЕРИЯ

| | Наименование | Кат. № | Кол. модулей | Тип зажимов | Масса (г) | Характеристики |
|--|--|---------|--------------|-------------|-----------|----------------|
| | Выключатель 10 AX | 770 00* | 1 | безвинтовые | 17,00 | 10 AX - 250 В~ |
| | Переключатель на 2 направления 10 AX | 770 01 | | | 17,6 | |
| | Переключатель на 2 направления 10 AX с индикацией/подсветкой | 770 02 | 1 | безвинтовые | 18,79 | 10 AX - 250 В~ |
| | Выключатель 10 AX | 770 10* | 2 | безвинтовые | 20,00 | 10 AX - 250 В~ |
| | Переключатель на 2 направления 10 AX | 770 11 | | | 21,81 | |
| | Переключатель на 2 направления 10 AX с индикацией/подсветкой | 770 12 | 2 | безвинтовые | 23 | 10 AX - 250 В~ |
| | Переключатель на 2 направления 10 AX лицевая панель алюминий | 792 01 | 1 | безвинтовые | 17,6 | 10 AX - 250 В~ |
| | Переключатель на 2 направления 10 AX с индикацией/подсветкой лицевая панель алюминий | 792 02 | 1 | безвинтовые | 18,79 | 10 AX - 250 В~ |
| | Переключатель на 2 направления 10 AX лицевая панель алюминий | 792 11 | 2 | безвинтовые | 21,81 | 10 AX - 250 В~ |
| | Переключатель на 2 направления 10 AX с индикацией/подсветкой лицевая панель алюминий | 792 12 | 2 | безвинтовые | 23 | 10 AX - 250 В~ |
| | Переключатель на 2 направления 10 AX для вентиляции | 770 27 | 2 | безвинтовые | 21,81 | 10 AX - 250 В~ |
| | Переключатель на 2 направления 10 AX со шнурком | 770 14 | 2 | безвинтовые | 26,74 | 10 AX - 250 В~ |
| | Промежуточный переключатель 10 AX | 770 21 | 2 | винтовые | 42 | 10 AX - 250 В~ |
| | Промежуточный переключатель 10 AX лицевая панель алюм. | 792 21 | 2 | винтовые | 42,00 | 10 AX 250 В~ |

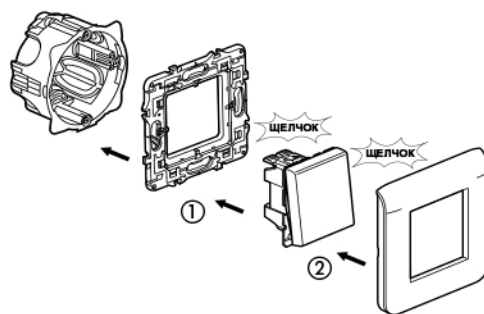
*Выключатель с двумя безвинтовыми зажимами

3. МОНТАЖ

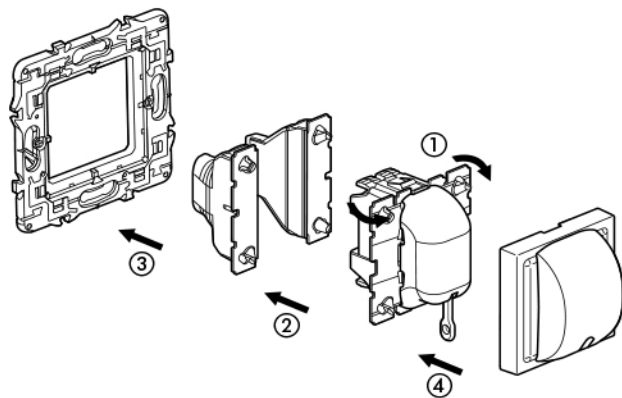
Механизмы монтируются в модульные суппорты с применением адаптера кат. № 802 99 (2 модуля). Механизмы монтируются в тонкие перегородки с применением адаптеров кат. № 802 90 (1 модуль), кат. № 802 91 (2 модуля), кат. № 802 92 (2 x 1 вертикальный модуль).

Механизмы устанавливаются как в накладные, так и встраиваемые монтажные коробки.

3.1 Последовательность монтажа



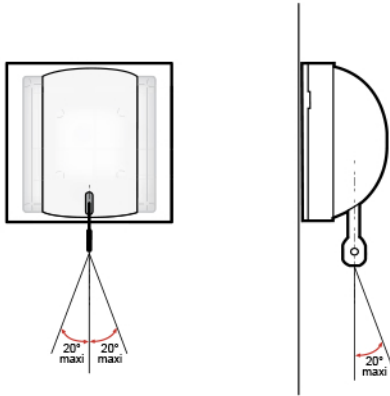
3.2 Монтаж индикатора кат. № 770 14



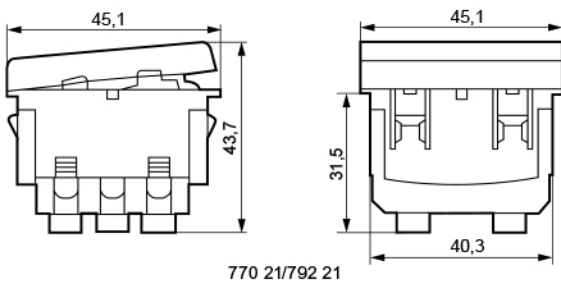
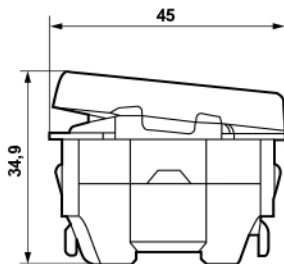
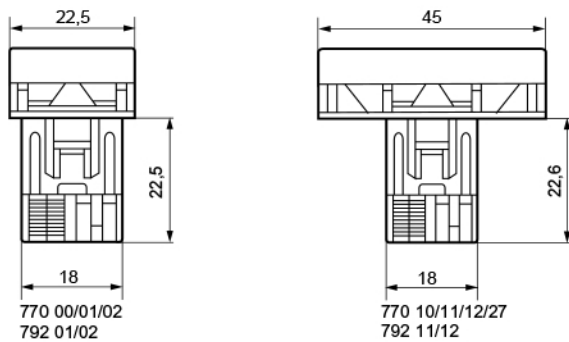
- 1 - Отломить края.
- 2 - Установить механизм в индикатор.
- 3 - Установить механизм с индикатором в суппорт.
- 4 - Установить лицевую панель.

3. МОНТАЖ (продолжение)

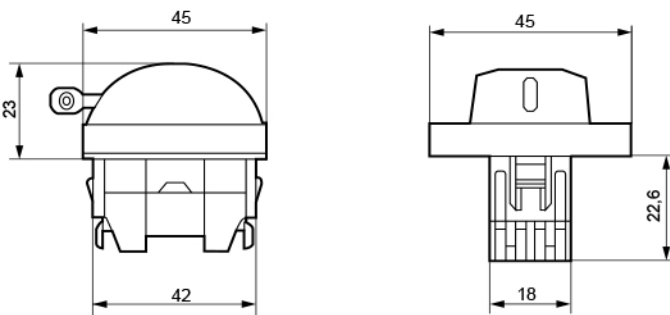
3.3 Указания по использованию кат. № 770 14



4. ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



770 21/792 21



770 14

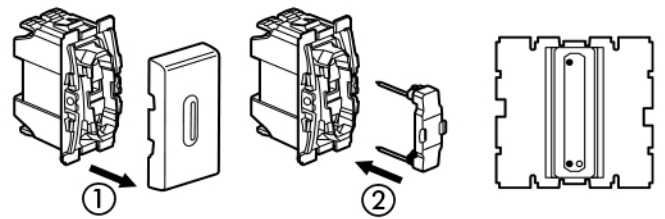
5. ПОДСОЕДИНЕНИЕ ПРОВОДНИКОВ

| | Зажимы | Емкость | Защитка кабеля | Отвертка |
|--|-------------|-------------------------|----------------------------|--|
| 770 00 770 01 770 02 770 10 770 11 770 12 792 01 792 02 792 11 792 12 770 27 770 14 | безвинтовые | 2 x 2,5 мм ² | разметка длины 13 мм | |
| 770 21 792 21 | винтовые | 2 x 2,5 мм ² | разметка длины 10 мм | Philips 1 Posidrive 1 Плоский шлиц 4 мм |

5.1 Подключение

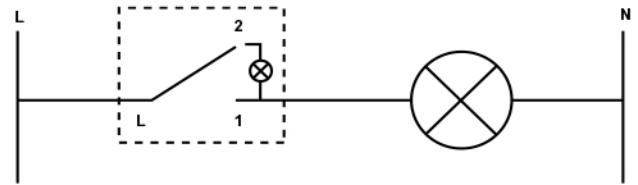
Кат. №: 770 02/12 792 02/12

Функция подсветки: подсветка выключателя в темноте.

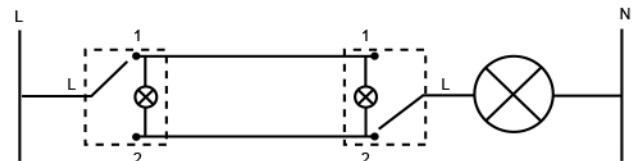


1 - Отсоедините клавишу.

2 - Установите индикатор кат. № 676 66 или индикатор кат. № 676 67

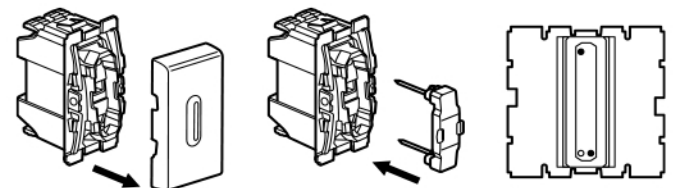


выключатель



переключатель на 2 направления

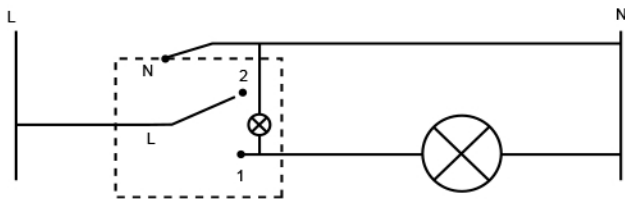
Функция индикации: лампа горит, когда включено освещение.



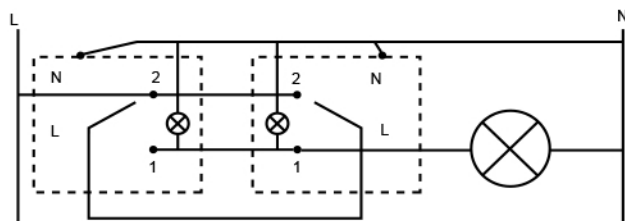
1 - Отсоедините клавишу

2 - Установите индикатор кат. № 676 68

5. ПОДСОЕДИНЕНИЕ ПРОВОДНИКОВ (продолжение)



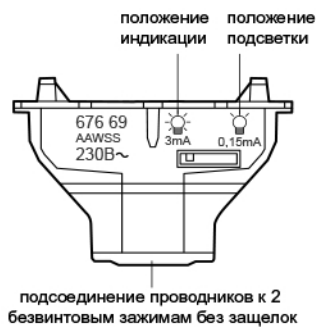
выключатель



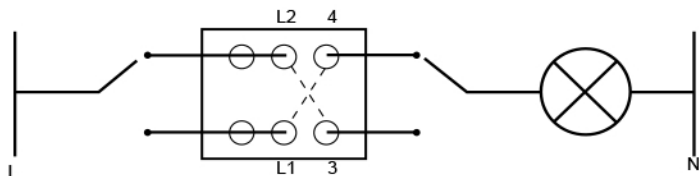
переключатель на 2 направления

Кат. № 770 14

Для реализации функции индикации или подсветки используйте индикатор кат. № 676 69
12 - 24 В индикатор кат. № 667 61 пост. тока: 0,2 мА ; перем. тока: 0,4 мА.
24 - 48 В индикатор кат. № 667 62 пост. тока: 0,9 мА ; перем. тока: 1,2 мА.
230 В индикатор кат. № 667 69 перем. тока: от 0,15 до 3 мА.



Кат. № 770 21/792 21



6. РАБОТА УСТРОЙСТВА

Механизм перекидной (усилие оперирования от 2,6 до 3,5 Н):
кат. №№ 770 00/01/02/10/11/12/21 - 792 02/11/12/21
Механизм со шнурком (усилие оперирования от 3 до 5 Н):
кат. № 770 14

7. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

7.1 Механические характеристики

Степень защиты от механических ударов: IK04
Степень защиты от проникновения твердых частиц и жидкости: IP41 (C15100)

7.2 Характеристики используемых материалов

Кнопки: АБС-пластик (RAL 9003)
Корпус: поликарбонат
Механизм подсоединения шнурка: поликарбонат

7.3 Электрические характеристики

Огнестойкость: 650° С / 30 с
Напряжение: 250 В
Сила тока: 10 АХ

7.4 Температурные характеристики

Температура хранения: от минус 10° С до плюс 70° С
Диапазон рабочих температур: от минус 5° С до плюс 50° С

8. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Чистка поверхности изделия тканью.
Не использовать ацетон, смолочистители или трихлорэтилен.

8.1 Стойкость к чистящим средствам

Стойкость к действию следующих средств: гексан (EN 60669-1), денатурат, вода мыльная, раствор аммиака, 10-% раствор чистой жавелевой воды, стеклоочиститель, фланелевая ткань с пропиткой

8.2 Стойкость к действию чистящих средств, применяемых в медицинских учреждениях

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

Внимание: перед использованием специфического чистящего средства необходимо провести предварительную проверку.

9. КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ

Лампы для механизмов с индикацией/подсветкой

| Выключатели | С подсветкой | С индикацией |
|--------------------------------------|---|----------------------|
| 770 02 770 12 792 02 792 12 | 676 66 (230 В) 676 67 (12-24-48 В) | 676 68 (230 В) |
| 770 14 | 676 69 (230 В/0,15мА) 676 61 (12-24 В) 676 62 (24-48 В) | 676 69 (230В/0,3 мА) |

Шнур для переключателя на два направления со шнурком

| | |
|--------|------------------|
| 770 14 | 898 05 Шнур 1,5м |
|--------|------------------|

10. СООТВЕТСТВИЕ СТАНДАРТАМ

ГОСТ Р 51324.1-2005 (МЭК 60669-1-2000)



ME01