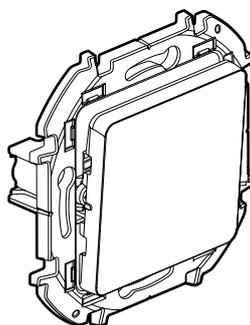


Inspiria™ Кнопочный выключатель 6 А



1. НАЗНАЧЕНИЕ

Механизмы управления освещением.

В комплект механизма входят клавиша, суппорт и распорные лапки.
Комплектуется рамками.

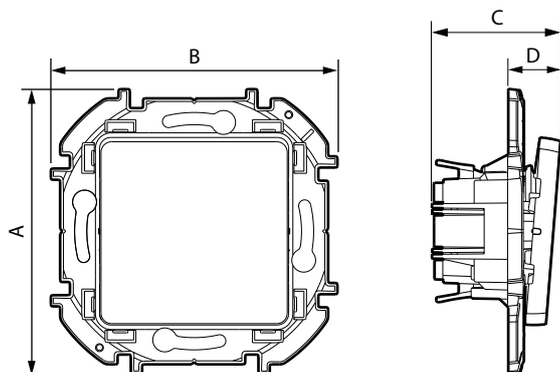
Скрытый монтаж.

Крепление винтами или распорными лапками.

2. СОСТАВ СЕРИИ

Описание	Белый	Слоновая кость	Алюминий	Антрацит
Кнопочный выключатель на одно направление	6 736 90	6 736 91	6 736 92	6 736 93

3. РАЗМЕРЫ (мм)



A	B	C	D
76	76	34	14

4. ПОДСОЕДИНЕНИЕ ПРОВОДНИКОВ

Тип зажимов: пружинные

Номинальное сечение зажимов: 2 x 2,5 мм²

Длина снятия изоляции: 13 мм

Допускается присоединение жестких и гибких проводников

5. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

■ 5.1 Механические характеристики

Степень защиты от проникновения твёрдых предметов и воды: IP20
Степень защиты от механических ударов: IK04

■ 5.2 Характеристики материалов

Цвет: Белый RAL 9003
Слоновая кость RAL 1013
Окрашенный алюминий (C003A)
Окрашенный антрацит (C008A)

Материал: Клавиша: АБС
Корпус механизма: поликарбонат
Суппорт: поликарбонат серый RAL 7037

Не содержит галогенов
Стойкий к УФ-излучению

Огнестойкость:
850 °C/30 с для частей из изоляционных материалов, являющихся опорами для токоведущих частей
650 °C/30 с для остальных частей из изоляционного материала

■ 5.3 Электрические характеристики

Напряжение: 250 В пер. тока
Ток: 6 А
Частота: 50 или 60 Гц

■ 5.4 Температурные характеристики

Температура хранения: от -10 до +70 °C
Температура эксплуатации: от -5 до +35 °C

6. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Чистить поверхность тканью.
Запрещается использовать ацетон, очиститель битумных пятен, трихлорэтилен.

Для чистки можно использовать следующие средства: гексан (EN 60669-1), метиловый спирт, мыльный раствор, раствор аммиака, 10 % раствор хлорной извести, стеклоочиститель, салфетки с пропиткой.

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

7. СООТВЕТСТВИЕ НОРМАТИВНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Соответствуют действующим нормативным документам.
См. e-каталог.