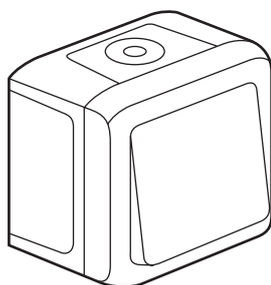
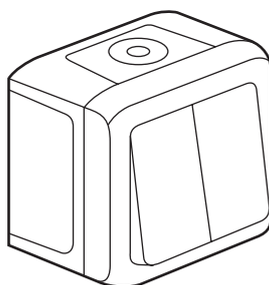


Quteo™ IP 44 Выключатели

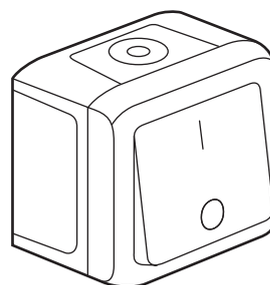
Кат. №(№): 7 823 00/01/02/04/09/30/31/32/34/39



7 823 00/04
7 823 30/34



7 823 01/02
7 823 31/32



7 823 09
7 823 39

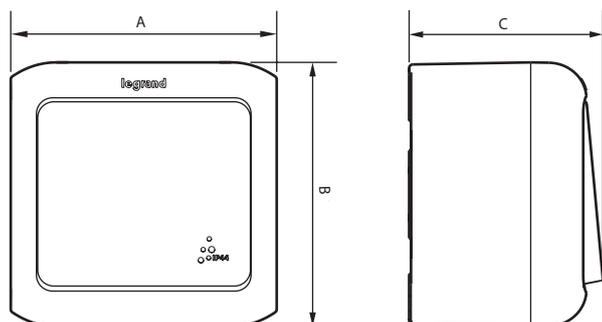
1. НАЗНАЧЕНИЕ

Механизмы управления освещением.
Выключатели с одной широкой клавишей могут оснащаться лампами подсветки кат. № 7 823 98.

2. СЕРИЯ

Цвета		Наименование
Белый	Серый	
7 823 00	7 823 30	Выключатель одноклавишный
7 823 01	7 823 31	Переключатель двухклавишный
7 823 02	7 823 32	Выключатель двухклавишный
7 823 04	7 823 34	Переключатель одноклавишный
7 823 09	7 823 39	Выключатель одноклавишный двухполюсный

3. ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ (мм)



A	B	C
70	70	51

4. ПОДСОЕДИНЕНИЕ ПРОВОДНИКОВ

Длина зачистки кабеля: 10 мм
Тип зажимов: винтовые
Емкость зажимов: 2 x 2,5 мм²
Рекомендуемый размер отвертки: pozidrive № 2
Рекомендуемый момент затяжки: 0,5 Нм

5. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- **5.1 Механические характеристики**
Степень защиты от проникновения твердых частиц и жидкости: IP 44
Степень защиты от механических ударов: IK 07
- **5.2 Характеристики используемых материалов**
Коробка: АБС-пластик
Клавиша: АБС-пластик
Механизм: ПК
Сальники: СЭБС (SEBS)
- **5.3 Электрические характеристики**
Напряжение: 250 В перем. тока
Ток: 10 АХ
- **5.4 Температурные характеристики**
Температура хранения и эксплуатации: от минус 25° С до плюс 60° С

6. ЧИСТКА ИЗДЕЛИЯ

Чистка поверхности изделия тканью.
Не использовать ацетон, смолочистители или трихлорэтилен.
Стойкость к действию следующих средств: гексан (EN 60669-1), денатурат, вода мыльная, раствор аммиака, 10-% раствор жавелевой воды, стеклоочиститель, фланелевая ткань с пропиткой.

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

7. АКСЕССУАРЫ

- **7.1 Лампы**
Подсветка с использованием ламп кат. № 7 823 98
- **7.2 Запасные мембраны сальников**
Мембрана белая кат. № 7 823 29
Мембрана серая кат. № 7 823 59