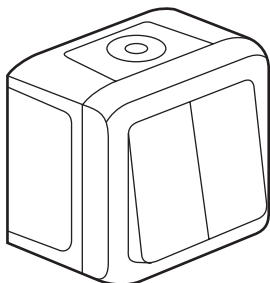
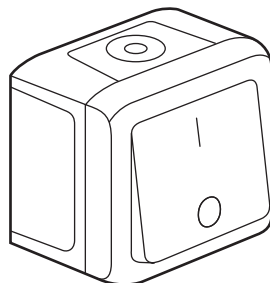
7 823 00/04
7 823 30/347 823 01/02
7 823 31/327 823 09
7 823 39

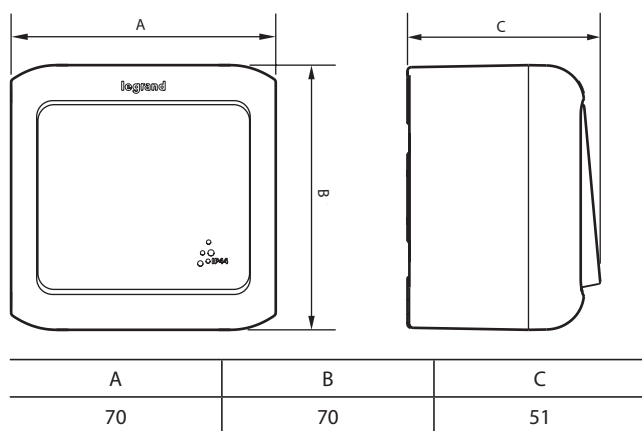
1. НАЗНАЧЕНИЕ

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 перемен. 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, смелоочистители или трихлорэтилен.

Стойкость к действию следующих средств: гексан (EN 60669-1), денатур, вода мыльная, раствор амиака, 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 мембранны сальников

Мембрана белая кат. № 7 823 29

Мембрана серая кат. № 7 823 59