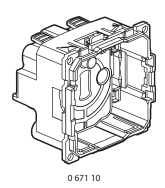
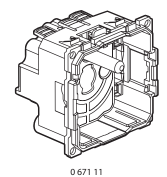


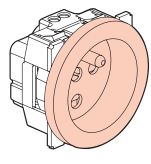
Céliane™

Кат. №(№): 0 671 10/11/13/14

Розетки электрические франко-бельгийского стандарта







0 671 14

1. ОПИСАНИЕ

Розетки электрические 16 А - 250 В с защитными шторками.

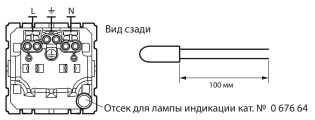
2. СЕРИЯ

Описание	Кат. №
Розетка 2 К (только для установки в сетях старого типа без нулевого защитного проводника)	0 671 10*
Розетка 2 К+3	0 671 11*
Розетка 2 К+3	0 671 13*
Розетка 2 K+3 с блокиратором. Поставляется с красной лицевой панелью	0 671 14

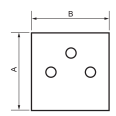
^{*}Возможна установка лампы индикации при использовании специальной лицевой панели.

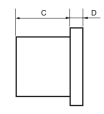
з. МЕХАНИЗМЫ С ИНДИКАТОРОМ

■ Кат. № 0 671 10/11



3. ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ (мм)



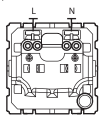


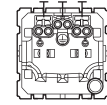
Кат. №№	Α	В	С	D
0 671 10/11	45	45	29,85	5,5
0 671 14 (без лиц. панели)	45	45	28,5	2,5
0 671 13	45	45	34,5	5,5

4. ПОДСОЕДИНЕНИЕ ПРОВОДНИКОВ

■ Кат. № 0 671 10/11

Тип зажимов: безвинтовые Емкость зажимов: 2 x 2,5 мм² Длина зачистки кабеля: 12 мм



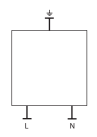


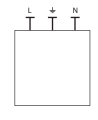
Вид сзади кат. № 0 671 10

Вид сзади кат. № 0 671 11 Цвет зажимов: красный, зеленый, синий

■ Кат. № 0 671 13/14

Тип зажимов: винтовые Емкость зажимов: $2 \times 4 \text{ мм}^2$ Момент затяжки: 0.8 Hm Длина зачистки кабеля: 12 мм Тип отвертки: Posidrive N° 1, Philips N° 1, плоский шлиц 4 мм





Виз сзади кат. № 0 671 14

Вид сзади кат. № 0 671 13

Паспорт: F00530RU/03 Внесены изменения: 20/10/2014 Создан: 13/12/2006

Céliane™ Кат. №(№): 0 671 10/11/13/14

Розетки электрические франко-бельгийского стандарта

5. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

■ 5.1 Механические характеристики

- Степень защиты от механических ударов: ІК 04
- Степень защиты от проникновения твердых тел и жидкости: IP 20 IP 41 для кат. № 0 671 11

■ 5.2 Характеристики материалов

- Механизм: поликарбонат
- Лицевая панель: поликарбонат
- Не содержит галогенов
- Огнестойкость:
- $+\,850^{\circ}$ C / 30 с для частей из изолирующего материала, на которых закрепляют токоведущие части.
- $+650^{\circ}\,\text{C}\,/\,30\,\text{c}$ для частей из изолирующего материала, на которых не крепят токоведущие части.

■ 5.3 Электрические характеристики

Напряжение: 250 В перем. тока Ток: 16 А

■ 5.4 Температурные характеристики

Температура хранения: от минус 10° С до плюс 70° С Температура эксплуатации: от минус 5° C до плюс 50° C

6. ОБСЛУЖИВАНИЕ

■ Лицевая панель Кат. № 0 671 14

Внимание: перед использованием специфического средства необходимо провести предварительную проверку.

7. АКСЕССУАРЫ

Блокиратор: Кат. № 0 502 99

Лампа индикации: Кат.№. 0 676 64 (230 В перем. тока- 2,4 мА)

8. СООТВЕТСТВИЕ СТАНДАРТАМ

Соответствуют действующим нормам и правилам.

См. е-каталог

Создан: 13/12/2006 **Ц legrand**

Паспорт: F00530RU/03 Внесены изменения: 20/10/2014