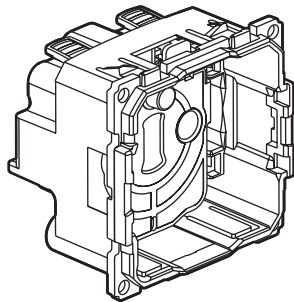
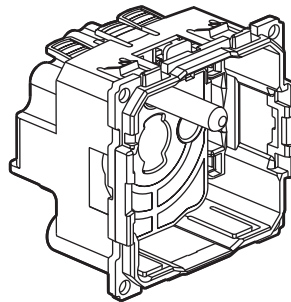


Céliane™

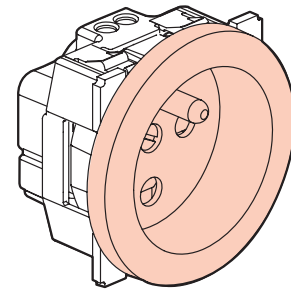
Кат. №(№): 0 671 10/11/13/14

Розетки электрические франко-бельгийского стандарта


0 671 10



0 671 11



0 671 14

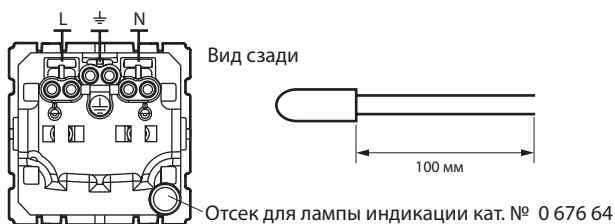
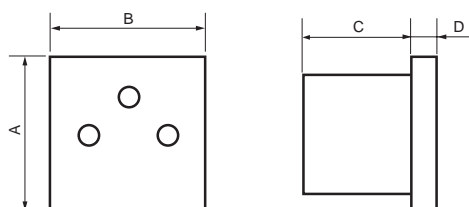
1. ОПИСАНИЕ

Розетки электрические 16 А - 250 В с защитными шторками.

2. СЕРИЯ

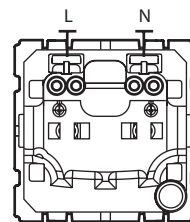
Описание	Кат. №
Розетка 2 К (только для установки в сетях старого типа без нулевого защитного проводника)	0 671 10*
Розетка 2 К+З	0 671 11*
Розетка 2 К+З	0 671 13*
Розетка 2 К+З с блокиратором. Поставляется с красной лицевой панелью	0 671 14

*Возможна установка лампы индикации при использовании специальной лицевой панели.

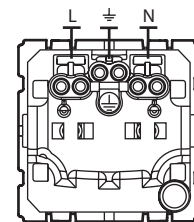
3. МЕХАНИЗМЫ С ИНДИКАТОРОМ
■ Кат. № 0 671 10/11

3. ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ (мм)


Кат. №№	A	B	C	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


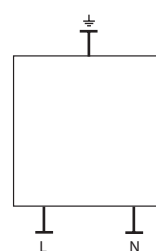
Вид сзади кат. № 0 671 10



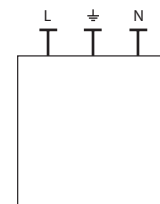
Вид сзади кат. № 0 671 11

Цвет зажимов: красный, зеленый, синий

■ Кат. № 0 671 13/14

 Тип зажимов: винтовые
 Емкость зажимов: 2 x 4 мм²
 Момент затяжки: 0,8 Нм
 Длина зачистки кабеля: 12 мм
 Тип отвертки: Posidrive № 1, Philips № 1, плоский шлиц 4 мм


Вид сзади кат. № 0 671 14



Вид сзади кат. № 0 671 13

Розетки электрические франко-бельгийского стандарта

5. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

■ 5.1 Механические характеристики

- Степень защиты от механических ударов: IK 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° C / 30 с для частей из изолирующего материала, на которых закрепляют токоведущие части.
 - + 650° C / 30 с 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° C до плюс 70° C
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. e-каталог