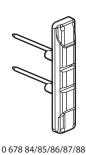
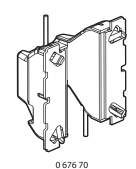


# Лампы индикации / подсветки

Кат. №(№): 0 676 61/62/64/65/66/67/68/69/70/84/85/86/87/88 6 650 90/91/92





## 1. ОПИСАНИЕ

Лампы индикации / подсветки.

Подсоединяются напрямую к контуру питания механизма или отдельно. Используются светодиоды.

# 2. АССОРТИМЕНТ

| Z.//CCOT TYTINETT           |  |                      |
|-----------------------------|--|----------------------|
| ЛАМПЫ                       | подсветки  |                      |
| 9                           | Лампа подсветки 230 B  | 0 676 84<br>0 676 86 |
| 9                           | Лампа подсветки 12/24/48 В                                       | 0 676 87             |
|                             | Лампа подсветки 230 B  | 0 676 66*            |
| A P                         | Лампа подсветки 12/24/48 В                                       | 0 676 67*            |
|                             | Лампа подсветки 230 B  | 6 650 90             |
|                             | Лампа подсветки 12/24/48 B                                       | 6 650 92             |
| ЛАМПЫ ПОДСВЕТКИ / ИНДИКАЦИИ |  |                      |
|                             | Лампа с кольцом, с зажимами<br>для индикации или подсветки 230 В | 0 676 69*            |

# ЛАМПЫ ИНДИКАЦИИ

| 7 | Лампа индикации для существующей проводки 230 В             | 0 676 85 |
|---|---|----------|
| 7 | Лампа индикации для монтажа с<br>распределенной фазой 230 В | 0 676 88 |
|   |   |          |

Лампа с независимым подключением

для индикации или подсветки 230 В

Лампа индикации для существующей

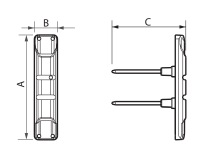
Лампа индикации для монтажа с распределенной фазой 230 В

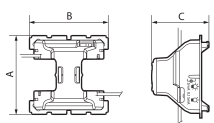
проводки 230 В

## 2. АССОРТИМЕНТ (продолжение)

| ЛАМПЫ ИНДИКАЦИИ |  |          |  |  |
|-----------------|--|----------|--|--|
|                 | Лампа с зажимами для индикации 12/24 B | 0 676 61 |  |  |
|                 | Лампа с зажимами для индикации 24/48 B | 0 676 62 |  |  |
| ala a           | Лампа индикации<br>для розетки 230 В   | 0 676 64 |  |  |
|                 | Лампа индикации 230 B                  | 6 650 91 |  |  |

## 3. ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ (мм)





| Кат. №               | Α     | В     | С    |
|----------------------|-------|-------|------|
| 0 676 65/66/67/68    | 24,8  | 10    | 21,6 |
| 0 676 84/85/86/87/88 | 31,7  | 7     | 22,4 |
| 0 676 70             | 45,15 | 45,05 | 30,5 |
| 6 650 90/91/92       | 36,5  | 17,25 | 9,7  |

Паспорт: F01956RU/00 Внесены изменения: Создан: 16/10/2014

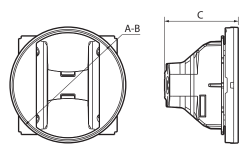
0 676 70

0 676 65\*

0 676 68\*

<sup>\*</sup> для механизмов старого типа

### 3. ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ (мм) (продолжение)



| Кат. №         | Α | В  | С    |
|----------------|---|----|------|
| 0 676 61/62/69 | Ø | 53 | 33,6 |



| Кат. №   | Α   | В     |
|----------|-----|-------|
| 0 676 64 | 6,8 | 25,25 |

### 4. ПОДСОЕДИНЕНИЕ ПРОВОДНИКОВ

| Кат. №               | Тип зажимов        |  |  |
|----------------------|--------------------|--|--|
| 0 676 61/62/69       | Безвинтовые зажимы |  |  |
| 0 676 65/66/67/68    | Штекеры            |  |  |
| 0 676 84/85/86/87/88 | Штекеры            |  |  |
| 0 676 70             | 2 провода          |  |  |
| 0 676 64             | 2 провода          |  |  |
| 6 650 90/91/92       | 2 провода          |  |  |

### 5. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### ■ 5.1 Механические характеристики

Степень защиты от проникновения твердых тел и жидкости:

IP 40 (лампа установлена в механизм)

IP 20 (самой лампыl)

Степень защиты от механических ударов: ІК 04

#### **■ 5.2** Характеристики материалов

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

| Кат. №      | Напряжение           | Потребление   |
|-------------|----------------------|---|
| 0 676 84/86 | 230 B                | 0,15 мА   |
| 0 676 87    | 12 B<br>24 B<br>48 B | 0,4 мА<br>1,2 мА<br>3,7 мА  |
| 0 676 85/88 | 230 B                | 3 mA  |
| 0 676 66    | 230 B                | 0,15 мА   |
| 0.676.67    | 12 B<br>24 B<br>48 B | 0,2 мА при пост. токе<br>0,9 мА при пост. токе<br>2,7 мА при пост. токе |
| 0 676 67    | 12 B<br>24 B<br>48 B | 0,4 мА перем. токе<br>1,2 мА перем. токе<br>3,7 мА перем. токе          |
| 0 676 65/68 | 230 B                | 3 mA  |
| 0 676 69/70 | 230 B<br>230 B       | 3 мА в режиме индикации<br>0,15 мА в режиме подсветки                   |
| 0 676 61    | 12/24 B              | 27 мА   |
| 0 676 62    | 24/48 B              | 10 мА   |
| 0 676 64    | 230 B                | 2,4 мА  |
| 6 650 90    | 230 B                | 0,15 мА   |
| 6 650 91    | 230 B                | 3 mA  |

### ■ 5.4 Температурные характеристики

Температура хранения и эксплуатации: от минус  $5^{\circ}$  C до плюс  $35^{\circ}$  C

### 6. УХОД / ОБСЛУЖИВАНИЕ

Чистка изделия тканью.

Не использовать: ацетон, смолоочистители, трихлорэтилен.

### 7. СООТВЕТСТВИЕ СТАНДАРТАМ

Соответствуют действующим стандартам и регламентам. См. е-каталог.

Создан: 16/10/2014 📮 legrand