

# ЕАС Коробка КРП 5 жил / DALI / DMX распределительная пластиковая

АТФЕ.685552.291 ПС

Декларация о соответствии № ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.В.51621/26 с 4.02.2026 по 3.02.2031

## ПАСПОРТ

### 1. Общие сведения

1.1 Коробка КРП 5 жил / DALI / DMX распределительная пластиковая (далее – коробка) предназначена для коммутации и распределения кабельных линий с пятижильным проводником, адаптирована к международным цифровым протоколам управления системами освещения Dalı или DMX .

Коробка конструктивно состоит из основания, внутри которого расположены 5 шин. Основание коробки закрывается герметичной крышкой и фиксируется винтами. Корпус коробки оборудован герметичными кабельными вводами\* для подведения проводников диаметром 6-12 мм или 13-18 мм\* (\*- по согласованию с заказчиком коробка может поставляться в «глухом» или комбинированном исполнении, а также с металлическими кабельными вводами для подсоединения гофрорукава, трубной проводки или металлорукава).

Коробка выпускается в трех исполнениях:

- Коробка КРП 5 жил / DALI / DMX распределительная пластиковая 5x8 (рис.1)
- Коробка КРП 5 жил / DALI / DMX распределительная пластиковая 5x4 (винтовые клеммы) (рис.2)
- Коробка КРП 5 жил / DALI / DMX распределительная пластиковая 5x4 (нажимные клеммы) (рис.2)

1.2 Коробка может выпускаться со встроенным тампером вскрытия (**КРП-Т 5жил / DALI / DMX**), который предназначен для фиксации процесса открытия и закрытия крышки корпуса и защиты места коммутации от несанкционированного проникновения.

### 2. Основные технические данные и характеристики

	КРП 5жил / DALI / DMX 5x8	КРП 5жил / DALI / DMX 5x4
Степень защиты оболочки по ГОСТ 14254	IP66	
Диапазон рабочих температур	от -65 до +70°C	
Количество контактов, шт	5x8	5x4
Напряжение, В	600	300
Ток, А	32	10
Габаритные размеры, мм	120x103x67	82x80x55
Максимальная площадь поперечного сечения зажимаемого проводника, мм	4	2,5
Масса, кг не более	0,8	0,4
Средний срок службы, лет, не менее	10	

### 3. Комплектность

- коробка КРП 5жил / DALI / DMX \_\_\_\_\_ – 1 шт.;
- паспорт АТФЕ.685552.291 ПС - 1 экз. на упаковку

### 4. Указания по монтажу и эксплуатации

4.1. Монтаж коробки производится по соответствующей нормативно-технической документации на монтаж, испытания и сдачу в эксплуатацию кабельных линий.

4.2. Основание коробки крепится к поверхности с помощью саморезов. Провода, присоединяемые к контактам коробки должны быть обесточены.

4.3. В процессе эксплуатации коробка не требует технического обслуживания.

### 5. Транспортирование и хранение

5.1. Условия транспортирования должны соответствовать условиям хранения 5 по ГОСТ 15150.

5.2. Условия хранения должны соответствовать условиям хранения 1 по ГОСТ 15150.

### СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Коробка КРП 5 жил / DALI / DMX распределительная пластиковая \_\_\_\_\_ соответствует техническим условиям АТФЕ.685552.291 ТУ и признана годной для эксплуатации.

\_\_\_\_\_  
Штамп ОТК

\_\_\_\_\_  
Дата приемки

## ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие коробки требованиям АТФЕ.685552.291ТУ при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации – 36 месяцев.

## ПРЕДПРИЯТИЕ ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО "СНВ" Россия, 390027, г.Рязань, ул. Новая 51В пом.Н1 Тел./Факс: (4912) 45-16-94, 45-37-88, 210-215  
<http://m-kontakt.ru> e-mail: [451694@list.ru](mailto:451694@list.ru)

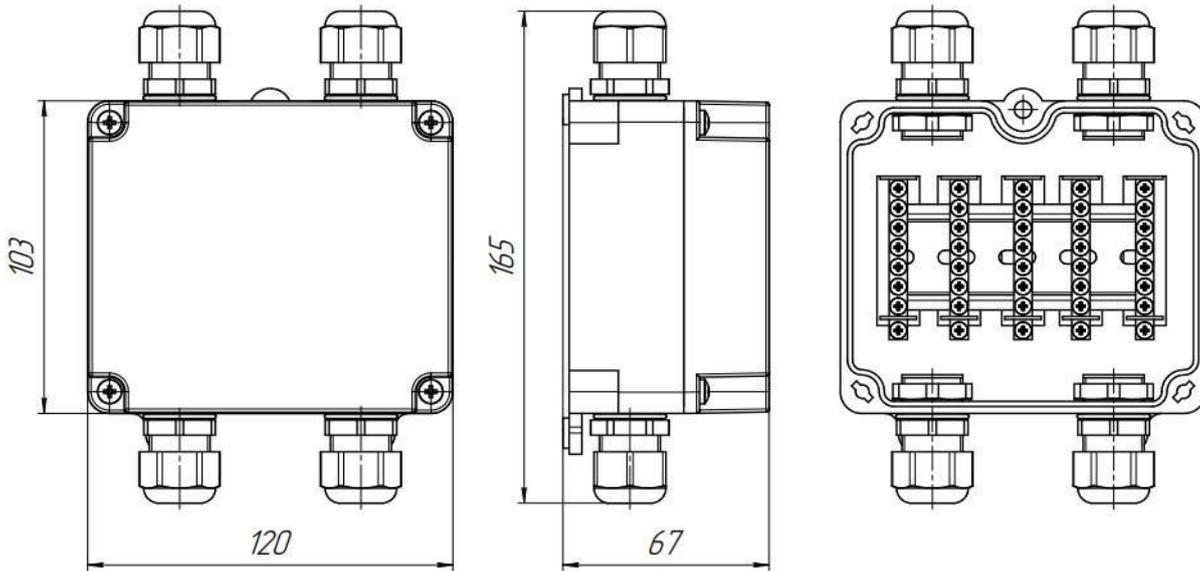


Рис.1 Габаритные размеры КРП 5 жил / DALI / DMX

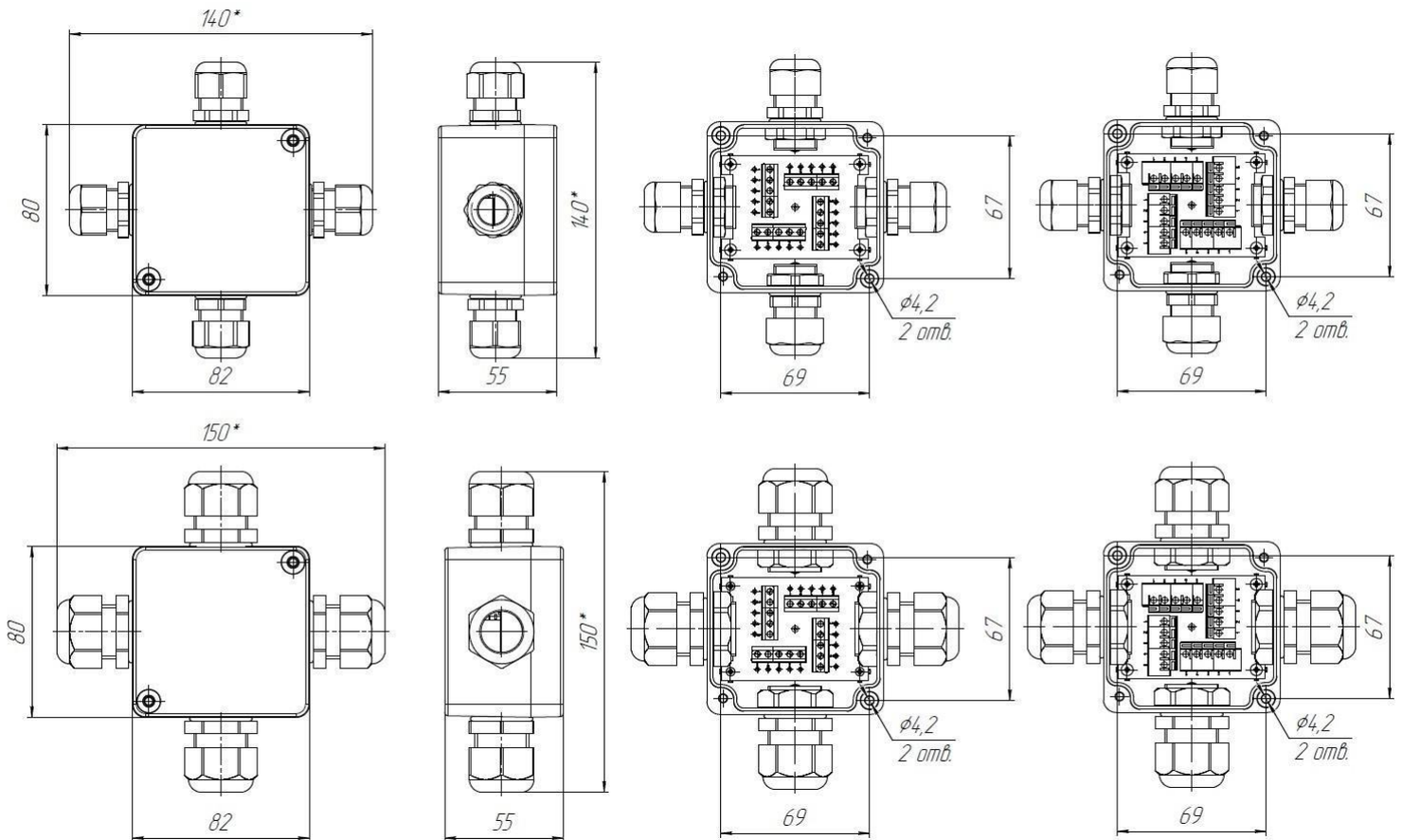


Рис.2 Габаритные размеры КРП 5 жил / DALI / DMX 5x4 (винтовые клеммы / нажимные клеммы)