

## ПАСПОРТ

### 1. Наименование продукции (тип, марка, модель):

Кабель акустический 2x2,00 мм<sup>2</sup> прозрачный BLUELINE (м. бухта 5 м) REXANT, артикул: 01-6207-3-05;

Кабель акустический 2x2,00 мм<sup>2</sup> прозрачный BLUELINE (м. бухта 10 м) REXANT, артикул: 01-6207-3-10;

Кабель акустический 2x2,00 мм<sup>2</sup> прозрачный BLUELINE (м. бухта 20 м) REXANT, артикул: 01-6207-3-20;

Кабель акустический 2x2,00 мм<sup>2</sup> прозрачный BLUELINE (бухта 100 м) REXANT, артикул: 01-6207-3.

### 2. Область применения:

Акустический кабель применяется для подключения звуковых систем и является важным элементом для передачи аудиосигнала.

### 3. Конструкция:

Схема 1.



### 4. Характеристики и параметры:

Проводник	материал	ССА
	сечение, мм <sup>2</sup>	2,00
	конструкция (кол-во проводников x кол-во жил в проводнике x D одной жилы проводника, мм)	2x52x0,222
	содержание меди, не менее (%)	40
Изоляция	материал	SOFT PVC
	цвет (провод 1)	прозрачный
	цвет (провод 2)	прозрачный с синей полосой
Размеры кабеля	В x Ш, мм	3,6x7,2
Сопротивление проводника	не более, Ом/1000 м	12,10
Электрическое сопротивление диэлектрика	МОм	180
Напряжение	не более, В	48
Масса кабеля	на 1 км, кг	26

**5. Правила и условия монтажа:**

После распаковывания необходимо провести наружный осмотр изделия. При осмотре следует убедиться в отсутствии механических повреждений.

Температура прокладки -10...+40 °С.

**6. Сведения об ограничениях в использовании:**

Не используйте изделие, если оно повреждено или имеет признаки неисправности.

Рабочая температура -40...+60 °С.

**7. Правила и условия безопасной эксплуатации (использования):**

Товар безопасен при использовании по назначению.

**Товар не подлежит обязательному подтверждению соответствия.**

**8. Меры, которые следует предпринять при обнаружении неисправности продукции:**

Товар ремонту и восстановлению не подлежит.

**9. Правила и условия хранения, перевозки (транспортирования) и утилизации:**

Транспортирование кабелей должно соответствовать требованиям ГОСТ 18690-2012.

Условия транспортирования кабелей в части воздействия климатических факторов должны соответствовать условиям 5 по ГОСТ 15150-69.

Хранение кабелей должно соответствовать требованиям ГОСТ 18690-2012. Условия хранения кабелей в части воздействия климатических факторов должны соответствовать условиям 3 по ГОСТ 15150-69.

Утилизация производится в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

**10. Дата изготовления, срок службы, гарантийный срок:**

Дата изготовления: см. на упаковке и/или изделии.

Срок службы: не менее 15 лет.

Гарантийный срок: 24 месяца.

**11. Наименование и местонахождение изготовителя (уполномоченного**

**изготовителем лица), импортера, информация для связи с ними:** Изготовитель: «Лин'Ан КФ Ко., ЛТД» / «Lin'an CF Co., Ltd»

Адрес изготовителя: Лин ан индустриальная зона, Ханчжоу, Чжэцзян, Китай / Lin'an industrial zone, Hangzhou, Zhejiang, China

Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС-Группа»

