

## КАБЕЛЬ-КАНАЛ

### Паспорт

#### ОПИСАНИЕ, ПРИМЕНЕНИЕ

Кабель-канал ПВХ используется для прокладки силовых и слаботочных линий скрытого типа внутри зданий и сооружений. Кабель канал применяется в сетях постоянного и переменного тока с напряжением до 1000 В.

#### ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Не подносить к открытому огню.
2. Работы по монтажу проводов и кабелей должны производиться в обесточенном состоянии при соблюдении правил техники безопасности и правил технической безопасности.
3. По истечении срока службы изделие не представляет опасности для дальнейшей эксплуатации.

*Внимание! Кабель-канал не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, чувственными или умственными способностями или при отсутствии у*

*них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под контролем для недопущения игры с изделием.*

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОМПЛЕКТНОСТЬ

Материал: поливинилхлорид (ПВХ) – самозатухающий не поддерживающий горение пластикат

Температура монтажа: от -5 до +60 °С.

Температура эксплуатации: от -15 до +40 °С.

Степень защиты от пыли и влаги: IP40.

Толщина стенки: 1,00 мм.

Цвет: белый.

Процент заполнения внутреннего объема кабель-канала: не более 40 %.

Артикул	Наименование	Габаритные размеры	Кол-во в упаковке
809001	Кабель-канал 12x12 белый (2м) LEIDEN ELECTRIC	12 × 12 мм	100 шт.
809002	Кабель-канал 15x10 белый (2м) LEIDEN ELECTRIC	15 × 10 мм	100 шт.
809003	Кабель-канал 16x16 белый (2м) LEIDEN ELECTRIC	16 × 16 мм	50 шт.
809004	Кабель-канал 20x10 белый (2м) LEIDEN ELECTRIC	20 × 10 мм	70 шт.
809005	Кабель-канал 25x16 белый (2м) LEIDEN ELECTRIC	25 × 16 мм	40 шт.
809006	Кабель-канал 25x25 белый (2м) LEIDEN ELECTRIC	25 × 25 мм	25 шт.
809007	Кабель-канал 30x16 белый (2м) LEIDEN ELECTRIC	30 × 16 мм	30 шт.
809008	Кабель-канал 40x16 белый (2м) LEIDEN ELECTRIC	40 × 16 мм	30 шт.
809009	Кабель-канал 40x25 белый (2м) LEIDEN ELECTRIC	40 × 25 мм	25 шт.
809035	Кабель-канал 40x40 белый (2м) LEIDEN ELECTRIC	40 × 40 мм	20 шт.
809036	Кабель-канал 60x40 белый (2м) LEIDEN ELECTRIC	60 × 40 мм	15 шт.
809048	Кабель-канал 60x60 белый (2м) LEIDEN ELECTRIC	60 × 60 мм	16 шт.
809049	Кабель-канал 80x40 белый (2м) LEIDEN ELECTRIC	80 × 40 мм	15 шт.
809050	Кабель-канал 80x60 белый (2м) LEIDEN ELECTRIC	80 × 60 мм	12 шт.
809051	Кабель-канал 100x40 белый (2м) LEIDEN ELECTRIC	100 × 40 мм	10 шт.
809052	Кабель-канал 100x60 белый (2м) LEIDEN ELECTRIC	100 × 60 мм	10 шт.

## ПРАВИЛА МОНТАЖА И ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Установка кабель-каналов на поверхность строительных конструкций может производиться как с помощью крепежных изделий (например, гвоздей, шурупов и т. п.), так и с использованием клея или двухсторонней клейкой ленты. Расположение точек крепления должно определяться проектом производства работ. Рекомендуется располагать точки крепления на расстоянии не более 1 м друг от друга. Поверхность, на которую будет монтироваться кабель-канал, должна быть чистой и сухой.

2. Не допускается воздействие на кабель-каналы агрессивными жидкостями (концентрированными кислотами, щелочами, сложными эфирами).

3. В течение всего срока эксплуатации должны производиться периодические осмотры кабель-каналов с целью выявления и устранения повреждений, возникших в процессе эксплуатации.

4. Кабель-каналы являются неремонтопригодными изделиями. В случае поломки кабель-канал необходимо заменить.

## ТРАНСПОРТИРОВКА, ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

Транспортирование допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение упакованной продукции от механических повреждений и ударных нагрузок.

Хранение осуществляется в упаковке изготовителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от 0 до +40 °С и относительной влажности 60 %. При

хранении на стеллажах упаковки должны быть сложены не более чем в 4–5 рядов по высоте.

Беречь от открытых источников огня и повышенных температур.

Утилизация изделий осуществляется путем передачи их организациям, занимающимся переработкой полимерных отходов.

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Срок гарантии: 1 год.

Срок службы: не менее 25 лет.

Кабель-каналы соответствуют требованиям ТР ЕАЭС 043/2017 «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения».

**Производитель:** LEIDEN ELECTRO N.V., Nieuwe Rijn 31, 2312 JE Leiden, Нидерланды.

**Страна изготовления:** Турция.

**Завод-изготовитель:** Mutlusan Plastik Elektrik San. Ve Tic. A.S.

### Место нахождения и осуществления

**деятельности:** Ikitelli O.S.B. Mah. Enkoop Cad.

No: 7 Basaksehir / Istanbul, Турецкая Республика.

### Импортер/Поставщик в Республику Беларусь:

ООО «ТД Комплект», г. Минск, ул. Кнорина, 50-302А.

### Импортер/Поставщик в Российскую Федерацию:

ООО «Садовая техника и инструменты», 105082, г. Москва, ул. Большая Почтовая, дом 40, строение 1, этаж 3, комната 7А.

**LEIDEN**  
electric