

# Кабель-каналы с текстурой «сосна» и «дуб» серии «ЭЛЕКОР»

Кабель-каналы с текстурой «сосна» и «дуб» серии «ЭЛЕКОР» предназначены для монтажа информационных, силовых и слаботочных электрических коммуникаций в жилых помещениях и загородных домах при строительстве или реконструкции.

Кабельные каналы с текстурой дерева соответствуют ТУ 2291-001-18461115-2010.



## Преимущества

- Обеспечение электробезопасности (дополнительная изоляция электропроводки).
- Предохранение проводки от механических повреждений.
- Исключение возникновения пожара при коротком замыкании.
- Ограничение несанкционированного доступа к проводке.
- Упрощение монтажа электропроводки при строительстве и реконструкции зданий.
- Обеспечение быстрого доступа к электропроводке в аварийной ситуации.
- Возможность быстрой модернизации и дополнения электропроводки.

## Технические характеристики

Материал	самозатухающий ПВХ
Огнестойкость	категория ПВ-0
Удельное объемное сопротивление	не менее $1 \times 10^9$ Ом × см при температуре +20 °С
Прочность	не менее 1,5 Дж при температуре –32 °С
Температура хранения и транспортирования	–32 ÷ +60 °С
Электрическое сопротивление	не менее $1 \times 10^9$ Ом × см при температуре +20 °С
Тест на снятие крышки	для открытия не требуется дополнительного инструмента, несанкционированный доступ к токоведущим частям ограничен

## Особенности конструкции



Текстура наносится на крышку и боковые стороны основания, позволяя создать эстетичный внешний вид.



На все сечения кабель-каналов нанесена индивидуальная принтерная маркировка, включающая штрих-код.



Все текстуры наносят на кабель-каналы методом термопечати, что значительно повышает устойчивость к истиранию.



Наличие электроустановочных изделий и монтажных коробок под цвет дерева позволяет создавать системы коммуникаций в едином стиле.

## Ассортимент



Наименование	Кол-во в упаковке, м	Артикул
Кабель-канал 12 × 12 «ЭЛЕКОР» сосна	120	СКК10-012-012-1-K34
Кабель-канал 15 × 10 «ЭЛЕКОР» сосна	144	СКК10-015-010-1-K34
Кабель-канал 16 × 16 «ЭЛЕКОР» сосна	84	СКК10-016-016-1-K34
Кабель-канал 20 × 10 «ЭЛЕКОР» сосна	96	СКК10-020-010-1-K34
Кабель-канал 25 × 16 «ЭЛЕКОР» сосна	50	СКК10-025-016-1-K34
Кабель-канал 40 × 16 «ЭЛЕКОР» сосна	30	СКК10-040-016-1-K34
Кабель-канал 40 × 25 «ЭЛЕКОР» сосна	18	СКК10-040-025-1-K34



Кабель-канал 12 × 12 «ЭЛЕКОР» дуб	120	СКК10-012-012-1-K24
Кабель-канал 15 × 10 «ЭЛЕКОР» дуб	144	СКК10-015-010-1-K24
Кабель-канал 16 × 16 «ЭЛЕКОР» дуб	84	СКК10-016-016-1-K24
Кабель-канал 20 × 10 «ЭЛЕКОР» дуб	96	СКК10-020-010-1-K24
Кабель-канал 25 × 16 «ЭЛЕКОР» дуб	50	СКК10-025-016-1-K24
Кабель-канал 40 × 16 «ЭЛЕКОР» дуб	30	СКК10-040-016-1-K24
Кабель-канал 40 × 25 «ЭЛЕКОР» дуб	18	СКК10-040-025-1-K24

# Серия «ОКТАВА»

Серия электроустановочных изделий открытой установки. Лаконичный дизайн и универсальная конструкция позволяют легко монтировать розетки и выключатели на любую поверхность.



## Преимущества


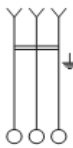


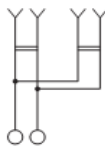


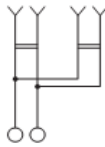


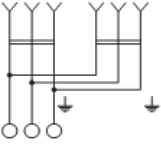


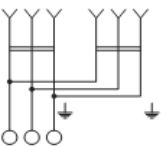





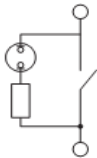

- Ассортиментная линейка составлена с учетом тенденций рыночного спроса и включает перечень наиболее актуальных и популярных позиций.
- Эргономичное исполнение изделий позволяет установить их на любой поверхности.
- Удобный монтаж кабеля через выштампованные вводы для проводников на основании корпуса розеток и выключателей.
- Электробезопасное основание из термостойкого пластика.
- Материал корпуса – негорючий АБС-пластик.
- Вся продукция соответствует требованиям действующего российского законодательства в области безопасности продукции (ГОСТ Р 51322.1-99 – розетки, ГОСТ Р 51324.1-2005 – выключатели).
- Образцы серии успешно прошли испытания на соответствие требованиям международных стандартов, что подтверждено получением сертификата Таможенного союза, действующего на территории Республики Беларусь, Казахстана и РФ.

## Технические характеристики

Монтаж	открытый
Цвет	белый, кремовый, сосна, дуб
Номинальный ток выключателей	10 А
Номинальный ток розеток	16 А
Степень защиты от окружающей среды	IP20
Зажим проводов (2,5 мм <sup>2</sup> )	винтовой

## Ассортимент

	Электрическая схема	Наименование	Обозначение	Цвет	Кол-во в упак., шт.	Артикул
		 Выключатель одноклавишный 10 А	BC20-1-0-0Б	белый	36	EV010-K01-10-DC
			BC20-1-0-0Км	кремовый	36	EV010-K33-10-DC
			BC20-1-0-0С	сосна	36	EV010-K03-10-DC
			BC20-1-0-0Д	дуб	36	EV010-K04-10-DC
		 Выключатель одноклавишный с индикатором 10 А	BC20-1-1-0Б	белый	36	EV011-K01-10-DC
			BC20-1-1-0Км	кремовый	36	EV011-K33-10-DC
			BC20-1-1-0С	сосна	36	EV011-K03-10-DC
			BC20-1-1-0Д	дуб	36	EV011-K04-10-DC
		 Выключатель двухклавишный 10 А	BC20-2-0-0Б	белый	36	EV020-K01-10-DC
			BC20-2-0-0Км	кремовый	36	EV020-K33-10-DC
			BC20-2-0-0С	сосна	36	EV020-K03-10-DC
			BC20-2-0-0Д	дуб	36	EV020-K04-10-DC
		 Выключатель двухклавишный с индикатором 10 А	BC20-2-1-0Б	белый	36	EV021-K01-10-DC
			BC20-2-1-0Км	кремовый	36	EV021-K33-10-DC
			BC20-2-1-0С	сосна	36	EV021-K03-10-DC
			BC20-2-1-0Д	дуб	36	EV021-K04-10-DC
		 Выключатель одноклавишный кнопочный 10 А	BCк20-1-0-0Б	белый	36	EV013-K01-10-DC
			BCк20-1-0-0Км	кремовый	36	EV013-K33-10-DC
		 Розетка одноместная без заземляющего контакта 10 А	PC20-2-0Б	белый	36	ER010-K01-10-DC
			PC20-2-0Км	кремовый	36	ER010-K33-10-DC
			PC20-2-0С	сосна	36	ER010-K03-10-DC
			PC20-2-0Д	дуб	36	ER010-K04-10-DC
		 Розетка одноместная без заземляющего контакта с защитной шторкой 10 А	PCш20-2-0Б	белый	36	ER013-K01-10-DC
			PCш20-2-0Км	кремовый	36	ER013-K33-10-DC
			PCш20-2-0С	сосна	36	ER013-K03-10-DC
			PCш20-2-0Д	дуб	36	ER013-K04-10-DC
		 Розетка одноместная с заземляющим контактом 10 А	PC20-3-0Б	белый	30	ER011-K01-16-DC
			PC20-3-0Км	кремовый	30	ER011-K33-16-DC
			PC20-3-0С	сосна	30	ER011-K03-16-DC
			PC20-3-0Д	дуб	30	ER011-K04-16-DC

	Электрическая схема		Наименование		Кол-во в упак., шт.	Артикул	
			Розетка одноместная с заземляющим контактом	PCш20-3-0Б	белый	30	ERO14-K01-16-DC
			с защитной шторкой 16 А	PCш20-3-0Км	кремовый	30	ERO14-K33-16-DC
				PCш20-3-0С	сосна	30	ERO14-K03-16-DC
				PCш20-3-0Д	дуб	30	ERO14-K04-16-DC
			Розетка двухместная без заземляющего контакта 10 А	PC22-2-0Б	белый	24	ERO20-K01-10-DC
				PC22-2-0Км	кремовый	24	ERO20-K33-10-DC
				PC22-2-0С	сосна	24	ERO20-K03-10-DC
				PC22-2-0Д	дуб	24	ERO20-K04-10-DC
			Розетка двухместная без заземляющего контакта с защитной шторкой 10 А	PCш22-2-0Б	белый	24	ERO23-K01-10-DC
				PCш22-2-0Км	кремовый	24	ERO23-K33-10-DC
				PCш22-2-0С	сосна	24	ERO23-K03-10-DC
				PCш22-2-0Д	дуб	24	ERO23-K04-10-DC
			Розетка двухместная с заземляющим контактом 16 А	PC22-3-0Б	белый	18	ERO21-K01-16-DC
				PC22-3-0Км	кремовый	18	ERO21-K33-16-DC
				PC22-3-0С	сосна	18	ERO21-K03-16-DC
				PC22-3-0Д	дуб	18	ERO21-K04-16-DC
			Розетка двухместная с заземляющим контактом с защитной шторкой 16 А	PCш22-3-0Б	белый	18	ERO24-K01-16-DC
				PCш22-3-0Км	кремовый	18	ERO24-K33-16-DC
				PCш22-3-0С	сосна	18	ERO24-K03-16-DC
				PCш22-3-0Д	дуб	18	ERO24-K04-16-DC
			Розетка трехместная без заземляющего кон- такта 10 А	PC23-2-0Б	белый	24	ERO30-K01-10-DC
				PC23-2-0К	кремовый	24	ERO30-K33-10-DC
			Розетка трехместная с заземляющим кон- тактом 16 А	PC23-3-0Б	белый	20	ERO31-K01-16-DC
				PC23-3-0К	кремовый	20	ERO31-K33-16-DC
				PC23-3-0С	сосна	20	ERO31-K03-16-DC
				PC23-3-0Д	дуб	20	ERO31-K04-16-DC

Электрическая схема	Наименование	Обозначение	Цвет	Кол-во в упак., шт.	Артикул	
		Розетка четырёхместная без заземляющего контакта 10 А	PC24-2-0Б	белый	16	ERO40-K01-10-DC
			PC24-2-0К	кремовый	16	ERO40-K33-10-DC
		Розетка четырёхместная с заземляющим контактом 16 А	PC24-3-0Б	белый	12	ERO41-K01-16-DC
			PC24-3-0К	кремовый	12	ERO41-K33-16-DC
			PC24-3-0С	сосна	12	ERO41-K03-16-DC
			PC24-3-0Д	дуб	12	ERO41-K04-16-DC
		Розетка одноместная телефонная	РТ20-0Б	белый	36	ЕТО10-K01-DC
			РТ20-0Км	кремовый	36	ЕТО10-K33-DC
		Розетка одноместная телевизионная	РТВ20-0Б	белый	36	ЕАО10-K01-DC
			РТВ20-0Км	кремовый	36	ЕАО10-K33-DC

## Цветовые решения



Белый



Кремовый



Сосна



Дуб

### Ваш поставщик:

оптово-розничная компания Ритейл Групп  
г. Москва, ул. Куусинена д.11, к.1  
тел.: +7 (499) 198-90-80, +7 (495) 792-32-81  
[info@retail-group.ru](mailto:info@retail-group.ru)

## Серия МЕХ

## ЦВЕТНЫЕ КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ



### МАТЕРИАЛ

- Самозатухающая композиция ПВХ

### ЦВЕТ

- Бежевый, коричневый, черный, ламинация под фактуру дерева: сосна, орех, возможность ламинации в различных цветовых исполнениях

### УПАКОВКА

- Многослойный картон

### ОСОБЕННОСТИ

- Композиция российского ПВХ и немецких, устойчивых к воздействию ультрафиолета, добавок обладает высокой механической гибкостью и пластичностью, повышенной ударпрочностью, химически стабильна в цветности и устойчива к солнечному свету. Материал каналов не поддерживает горения и является отличным дополнительным изолятором
- Конструкция замка крышки миниканалов выполнена по типу «двойной замок», что дает возможность многократно проводить открывание и закрывание каналов без деформации крышки и исключает самопроизвольное отсоединение



 А x B, мм	Кол-во в упаковке, м	Цвет	Короб с крышкой
15×10	180	Ламинация: Сосна	77000P
16×16	88	Ламинация: Сосна	77002P
20×10	126	Ламинация: Сосна	77001P
25×16	66	Ламинация: Сосна	77007P
25×25	80	Ламинация: Сосна	77015P
40×16	80	Ламинация: Сосна	77008P
40×25	52	Ламинация: Сосна	77010P

 А x B, мм	Кол-во в упаковке, м	Цвет	Короб с крышкой
15×10	180	Ламинация: Орех	77000N
16×16	88	Ламинация: Орех	77002N
20×10	126	Ламинация: Орех	77001N
25×16	66	Ламинация: Орех	77007N
25×25	80	Ламинация: Орех	77015N
40×16	80	Ламинация: Орех	77008N
40×25	52	Ламинация: Орех	77010N



# Серия МЕХ

# ЦВЕТНЫЕ КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ

КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ

 А x B, мм	Кол-во в упаковке, м	Цвет	Короб с крышкой
15x10	180	Бежевый	77000BG
16x16	88	Бежевый	77002BG
20x10	126	Бежевый	77001BG
25x16	66	Бежевый	77007BG
25x25	80	Бежевый	77015BG
40x16	80	Бежевый	77008BG
40x25	52	Бежевый	77010BG



 А x B, мм	Кол-во в упаковке, м	Цвет	Короб с крышкой
15x10	180	Коричневый	77000B
16x16	88	Коричневый	77002B
20x10	126	Коричневый	77001B
25x16	66	Коричневый	77007B
25x25	80	Коричневый	77015B
40x16	80	Коричневый	77008B
40x25	52	Коричневый	77010B



 А x B, мм	Кол-во в упаковке, м	Цвет	Короб с крышкой
15x10	180	Черный	77000BL
16x16	88	Черный	77002BL
20x10	126	Черный	77001BL
25x16	66	Черный	77007BL
40x16	80	Черный	77008BL
40x25	52	Черный	77010BL

### КОРОбКИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ

Размер, мм	Наименование	Цвет	Артикул
75 x 75 x 20	Коробка SD (1 пост)	Ламинация: Орех	72908N
75 x 75 x 20	Коробка SD (1 пост)	Ламинация: Сосна	72908P
85 x 85 x 44	Коробка SM (1 пост)	Бежевый	72909BG



# ТРУБЫ

## ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ ИЗ ПВХ СЕРИИ ЭКО



### Сертификат



### Пожарный сертификат



### Назначение



Используются в оформлении интерьера при деревянном домостроении.

- Для прокладки электрических, телефонных и телевизионных проводов и кабеля.
- Для защиты от сырости и механических повреждений.
- Предназначены для крепления на стены, потолки.

### Применение

- Жилые помещения (коттеджи, квартиры, дома, дачи).
- Объекты коммерческой недвижимости (гостиницы, офисы, торговые центры, общественные помещения).
- Инфраструктурные объекты (больницы, детские сады, школы).

### Материалы

- Самозатухающий ПВХ.
- Протяжка – стальная проволока класса 2 диаметром 0,9 мм.

### Конструкция и преимущества.

- Эксклюзивное предложение на Российском рынке.



Гибкость гофрированных труб обеспечивает удобство и быстроту монтажа.

Наличие зонда обеспечивает удобство протяжки кабеля и провода.

- Создают привлекательный внешний вид интерьера помещений, могут использоваться вместе с электроустановочными изделиями серии ЭКО.
- Исключают возгорание при коротком замыкании и распространение пламени по трубе.
- Удобная фасовка бухт по 25 м. Каждая бухта имеет транспортный стикер, на котором нанесена вся необходимая информация об изделии и штрихкод EAN-13.

### Технические характеристики

Наименование параметра	Значение
Диапазон рабочих температур, °C	от -5 до +60
Степень защиты от воздействия окружающей среды	IP55
Нагревостойкость и огнестойкость	не поддерживает горение по ГОСТ Р 50827-95
Цвет	бук, сосна

### Ассортимент

Изображение	Наименование	Цвет		Внешний D, мм	Внутренний d, мм	Количество в бухте, м	Примерный объем бухты, м³	Масса бухты, кг
		ЭКО – сосна	ЭКО – бук					
	Труба гофр.ПВХ d 16 с зондом (25 м) легкая "ЭКО" TDM	SQ0401-0051	SQ0401-0041	16±0,4	10,7±0,3	25	0,016	0,71
	Труба гофр.ПВХ d 20 с зондом (25 м) легкая "ЭКО" TDM	SQ0401-0052	SQ0401-0042	20±0,4	14,1±0,3			
	Труба гофр.ПВХ d 25 с зондом (25 м) легкая "ЭКО" TDM	SQ0401-0053	SQ0401-0043	25±0,4	18,3±0,4		0,019	1,40

### Аксессуары

Изображение	Наименование	Цвет		Диаметр, мм
		ЭКО – сосна	ЭКО – бук	
	Крепёж-клипса для трубы 16 мм "ЭКО"	SQ0405-0051	SQ0405-0041	16
	Крепёж-клипса для трубы 20 мм "ЭКО"	SQ0405-0052	SQ0405-0042	20
	Крепёж-клипса для трубы 25 мм "ЭКО"	SQ0405-0053	SQ0405-0043	25

ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ  
СЕРИИ «ЛАДОГА»



**Назначение**

- Подключение бытовых нагрузок к сети переменного тока.
- Управление сетями освещения.
- Подключение коммуникационных устройств к информационным сетям.

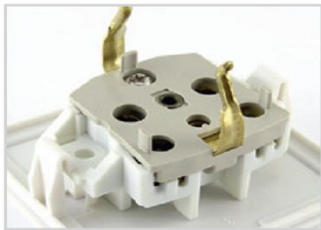
**Применение**

- Жилые помещения (дома, квартиры и т. д.).
- Деревянные строения (дачные домики, бытовки и т. д.).
- Инфраструктурные объекты (больницы, школы и т. д.).

**Материалы**

- Корпус устройств выполнен из самозатухающего АБС-пластика обеспечивающего прочность, термостойкость изделий и устойчивость к воздействию солнечных лучей.
- Контакты розеток выполнены из высокоупругой фосфористой бронзы, обеспечивающей надежный контакт и пожаробезопасность на протяжении всего срока службы изделий.
- Металлокерамические (AgNi) контакты выключателей, получаемые методом спекания смеси их порошков, позволяют сочетать высокую дугостойкость с хорошей проводимостью.

**Конструкция и преимущества**



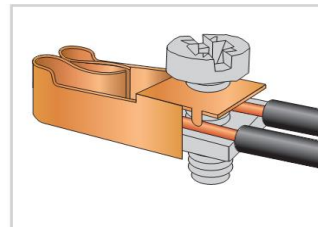
Основание из электротехнического негорючего термостойкого композитного материала (бакелит) делает устройства легче, прочнее и функциональнее однотипных изделий с основанием из керамики.

**Технические характеристики**

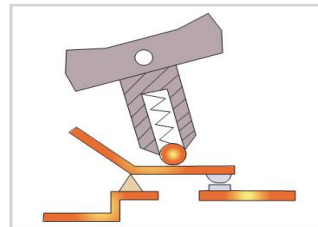
Наименование параметра	Значение
Соответствие стандартам	розетки – ГОСТ Р 51322.1-99, выключатели – ГОСТ Р 51324.1-2005
Способ установки	открытый
Номинальное напряжение, В	250
Частота тока, Гц	50
Электрическая износостойкость, циклов вкл.-выкл.	выключатели – 40000, розетки – 5000
Гарантийный срок службы	3 года
Температура эксплуатации, °С	от 0 до +35
Степень защиты	IP20
Цвет изделий	белый, слоновая кость, сосна, бук



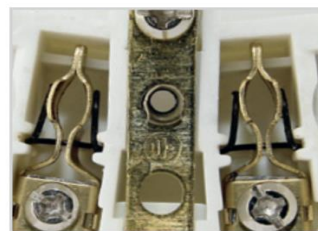
**Сертификат ТР ТС**



Благодаря мостовым винтовым зажимам увеличенной емкости в розетках возможно создание шлейфа (параллельного соединения нескольких рядом стоящих розеток) без использования клеммников.



Подпружиненный шток выключателя гарантирует надежность и долговечность выключателей.



Подпружиненные контакты розеток подходят для вилок со штырями диаметром от 4 до 6 мм без потери своих фиксирующих свойств.

- К каждому изделию в яркой индивидуальной упаковке со стикером, на который нанесена вся необходимая информация об изделии и штрихкод EAN-13, прилагается паспорт с подробной инструкцией по монтажу.

Ассортимент

Изображение	Наименование	Цвет				Схема подключения
		Белый	Слоновая кость	ЭКО – сосна	ЭКО – бук	
	Выключатель 1-кл. открытой установки IP20 10А	SQ1801-0001	SQ1801-0002	SQ1801-0043	SQ1801-0027	
	Выключатель 2-кл. открытой установки IP20 10А	SQ1801-0003	SQ1801-0004	SQ1801-0044	SQ1801-0028	
	Переключатель на 2 направления 1-кл. открытой установки IP20 10А	SQ1801-0005	SQ1801-0006	SQ1801-0045	SQ1801-0029	
	Выключатель 2-кл. открытой установки с подсветкой IP20 10А	SQ1801-0007	SQ1801-0008	SQ1801-0046	SQ1801-0030	
	Выключатель 1-кл. открытой установки с подсветкой IP20 10А	SQ1801-0009	SQ1801-0010	SQ1801-0047	SQ1801-0031	
	Переключатель на 2 направления 1-кл. открытой установки с подсветкой IP20 10А	SQ1801-0011	SQ1801-0012	SQ1801-0048	SQ1801-0032	
	Розетка 2П открытой установки IP20 10А	SQ1801-0013	SQ1801-0014	SQ1801-0049	SQ1801-0033	
	Розетка 2П+3 открытой установки IP20 16А	SQ1801-0015	SQ1801-0016	SQ1801-0050	SQ1801-0034	
	Розетка двойная 2П открытой установки IP20 10А	SQ1801-0017	SQ1801-0018	SQ1801-0051	SQ1801-0035	
	Розетка двойная 2П+3 открытой установки IP20 16А	SQ1801-0019	SQ1801-0020	SQ1801-0052	SQ1801-0036	
	Розетка 2П открытой установки со шторками IP20 10А	SQ1801-0059	SQ1801-0063	SQ1801-0053	SQ1801-0037	
	Розетка 2П+3 открытой установки со шторками IP20 16А	SQ1801-0060	SQ1801-0064	SQ1801-0054	SQ1801-0038	
	Розетка двойная 2П открытой установки со шторками IP20 10А	SQ1801-0061	SQ1801-0065	SQ1801-0055	SQ1801-0039	
	Розетка двойная 2П+3 открытой установки со шторками IP20 16А, Ладога TDM	SQ1801-0062	SQ1801-0066	SQ1801-0056	SQ1801-0040	
	Розетка ТФ (RJ-11) открытой установки IP20, Ладога TDM	SQ1801-0021	SQ1801-0023	SQ1801-0057	SQ1801-0041	
	Розетка TV простая (0-2400 Гц, «мама») открытой установки, IP20 Ладога TDM	SQ1801-0025	SQ1801-0026	SQ1801-0058	SQ1801-0042	

Изображение	Наименование	Цвет				Схема подключения
		Белый	Слоновая кость	ЭКО – сосна	ЭКО – бук	
	Розетка 2П открытой установки IP20 10А 250В (керамика) "Ладога" TDM	SQ1801-0110	SQ1801-0210	SQ1801-0410	SQ1801-0310	
	Розетка 2П+3 открытой установки IP20 16А 250В (керамика) "Ладога" TDM	SQ1801-0111	SQ1801-0211	SQ1801-0411	SQ1801-0311	
	Розетка двойная 2П открытой установки IP20 10А 250В (керамика) "Ладога" TDM	SQ1801-0112	SQ1801-0212	SQ1801-0412	SQ1801-0312	
	Розетка двойная 2П+3 открытой установки IP20 16А 250В (керамика) "Ладога" TDM	SQ1801-0113	SQ1801-0213	SQ1801-0413	SQ1801-0313	
	Блок комбинированный выкл. 1-кл. 10А + розетка 2П+3 16А 250В БКВР IP20 "Ладога" TDM	SQ1801-0101	-	-	-	
	Блок комбинированный выкл. 2-кл. 10А + розетка 2П+3 16А 250В БКВР IP20 "Ладога" TDM	SQ1801-0102	-	-	-	
	Блок комбинированный выкл. 1-кл. с/п 10А + розетка 2П+3 16А 250В БКВР IP20 "Ладога" TDM	SQ1801-0103	-	-	-	
	Блок комбинированный выкл. 2-кл. с/п 10А + розетка 2П+3 16А 250В БКВР IP20 "Ладога" TDM	SQ1801-0104	-	-	-	
	Блок комбинированный выкл. 1-кл. 10А + розетка 2П 10А 250В БКВР IP20 "Ладога" TDM	SQ1801-0105	-	-	-	
	Блок комбинированный выкл. 2-кл. 10А + розетка 2П 10А 250В БКВР IP20 "Ладога" TDM	SQ1801-0106	-	-	-	
	Блок комбинированный выкл. 1-кл. с/п 10А + розетка 2П 10А 250В БКВР IP20 "Ладога" TDM	SQ1801-0107	-	-	-	
	Блок комбинированный выкл. 2-кл. с/п 10А + розетка 2П 10А 250В БКВР IP20 "Ладога" TDM	SQ1801-0108	-	-	-	
	Светорегулятор поворотный RL 600Вт IP20 "Ладога" TDM	SQ1801-0109	SQ1801-0209	SQ1801-0409	SQ1801-0309	

### Упаковка

Цвет				Групповая упаковка		Транспортная упаковка								
Белый	Слоновая кость	Сосна	Бук	Количество, шт.	Вес, кг	Количество, шт.	Вес, кг	Габаритные размеры, мм						
								Длина	Ширина	Высота				
SQ1801-0001	SQ1801-0002	SQ1801-0043	SQ1801-0027	10	0,68	200	13,5	380	470	320				
SQ1801-0003	SQ1801-0004	SQ1801-0044	SQ1801-0028		0,71						14,2	460	330	
SQ1801-0005	SQ1801-0006	SQ1801-0045	SQ1801-0029		0,70	100	7	190	480	320				
SQ1801-0007	SQ1801-0008	SQ1801-0046	SQ1801-0030		0,72	200	14,4	390	450	340				
SQ1801-0009	SQ1801-0010	SQ1801-0047	SQ1801-0031		0,68						13,6	380	470	330
SQ1801-0011	SQ1801-0012	SQ1801-0048	SQ1801-0032		0,70						100	7	200	

КОРОБКИ РАСПЯЯЧНЫЕ  
ОТКРЫТОЙ УСТАНОВКИ IP54 СЕРИИ ЭКО



**Назначение**

- Для разветвления проводов и кабеля.
- Для защиты от сырости и механических повреждений мест соединения проводов и кабелей.
- Как часть системы электрической канализации, состоящей из кабель-канала и гофрированных труб.
- Предназначены для крепления на стены, потолки.

**Применение**

- Жилые помещения (коттеджи, квартиры, дома, дачи).
- Объекты коммерческой недвижимости (гостиницы, офисы, торговые центры, общественные помещения).
- Инфраструктурные объекты (больницы, детские сады, школы).
- Могут быть использованы на открытом воздухе.

**Материалы**

- Коробки изготовлены из высококачественного полипропилена и ПВХ, что гарантирует ударо- и термостойкость, долговечность, устойчивость к ультрафиолетовым лучам.

**Технические характеристики**

Наименование параметра	Значение
Диапазон рабочих температур, °С	от -25 до +40
Температура монтажа, °С	от -5 до +60
Степень защиты от воздействия окружающей среды	IP54
Материал корпуса	полипропилен (ПВХ)
Цвет	сосна, бук

**Ассортимент**

Изображение	Наименование	Цвет		Размеры, мм	Входные отверстия
		ЭКО – сосна	ЭКО – бук		
	Распаячная коробка ОП D65x40мм, крышка, IP54, 4вх. инд. штрихкод TDM	SQ1401-0701	SQ1401-0601	D65x40	4 входа (гермовводы)
	Распаячная коробка ОП D85x40мм, крышка, IP54, 4вх. инд. штрихкод TDM	SQ1401-0702	SQ1401-0602	D85x40	



**Отказное письмо**



**Преимущества**



Эксклюзивное предложение на Российском рынке. Незаменимы в загородном деревянном домостроении, подходят для разветвления проводки в помещениях, в отделке которых используется дерево или его имитация.



На коробках предусмотрены проводки. Имеют ступенчатые сальники (гермовводы), которые обеспечивают дополнительную герметизацию корпуса. Закрывание крышки производится без использования инструмента – защелкиванием, что обеспечивает удобный монтаж.

- Степень защиты: IP54. Отвечают требованиям стандартов безопасности.
- Каждая коробка имеет индивидуальный стикер, на который нанесена вся необходимая информация об изделии и штрихкод EAN-13.
- Стикер на транспортной упаковке содержит всю необходимую информацию: торговую марку, наименование, артикул, изображение продукта, характеристики изделия, штрихкод EAN-13.