

# Кабеленесущие системы

Электромонтажная система **Ultra**

Плнтусная система **Unica Line**



Life Is On

**Schneider**  
Electric

# Новые продукты в ассортименте Ultra



Мини-каналы на самоклеящейся основе

- Мини-канал 12x7
- Мини-канал 12x12
- Мини-канал 20x10

**Стр. 26**



Мини-каналы с плоской крышкой

- Мини-каналы 12x12, 16x16
- Мини-канал 20x10
- Мини-каналы 25x16 и 25x25
- Мини-каналы 40x16 и 40x25

**Стр. 26**



Напольные розеточные лючки и лючки доступа

- На 2 поста
- На 4 поста
- На 6 постов

**Стр. 32**



Новые адаптеры для модулей RJ типа Keystone

- Со шторками
- На 1 модуль в формате 45x22 и 45x45
- На 2 модуля в формате 45x45

**Стр. 22**



Многоразовые универсальные кабельные стяжки

- Три цвета: чёрный, белый, зелёный
- Для кабелей и не только
- Легкий демонтаж и повторное использование

**Уже  
в продаже**

**Стр. 27**



Соединительные коробки для мини-каналов

- Без клеммной колодки
- С клеммной колодкой

**Стр. 27**



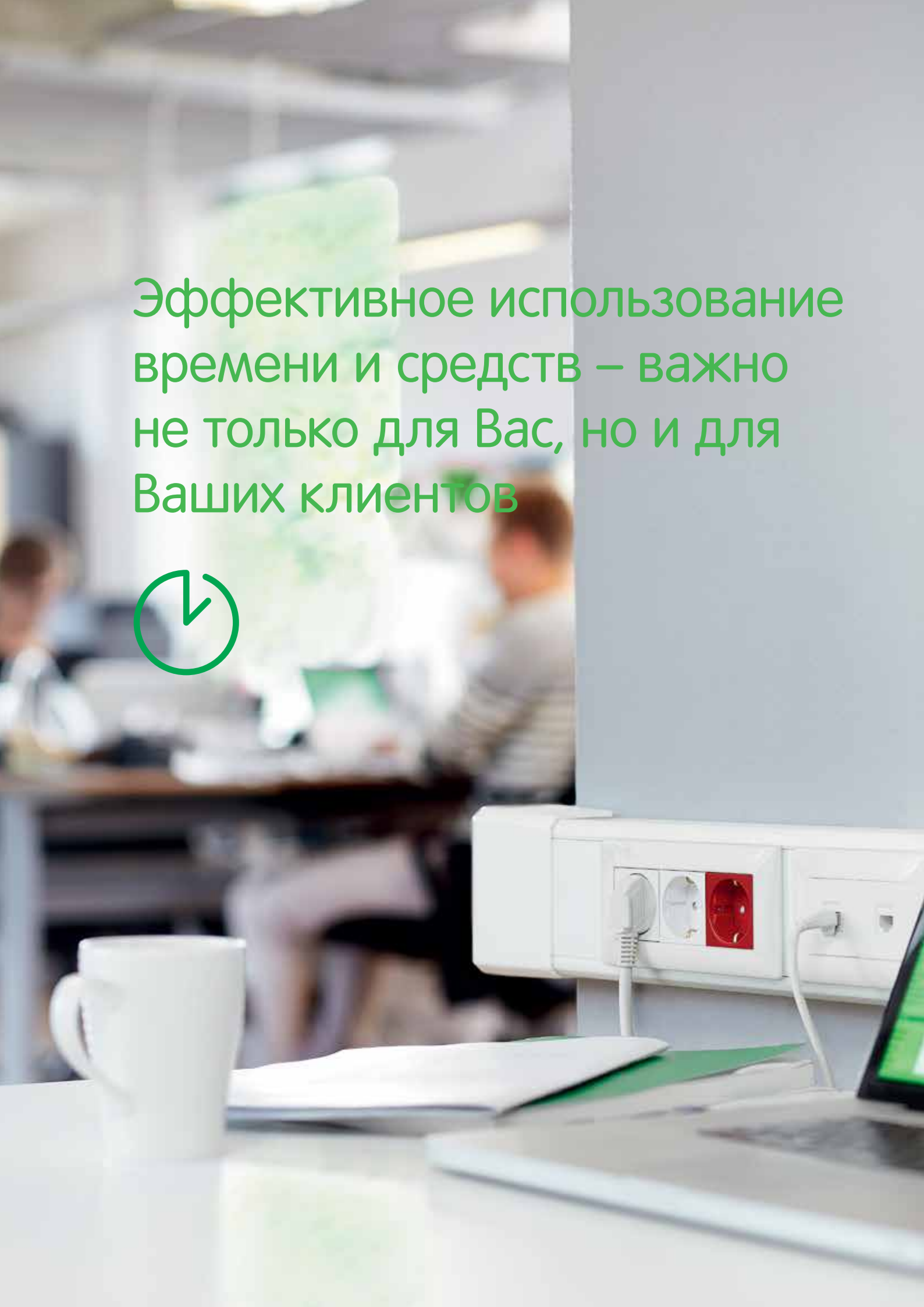
Попробуйте быстрый, удобный способ подбора кабель-каналов и электроустановочных изделий **Schneider Electric** на сайте **se-kns.ru**

# Содержание

---

<b>Электромонтажная система Ultra</b>	<b>5</b>
<b>Кабельные каналы Ultra</b>	<b>6</b>
• Таблица выбора	8
• Каталожные номера	10
• Размеры	12
• Инструкции по монтажу	13
<b>Мини-каналы</b>	<b>16</b>
• Таблица выбора	18
• Каталожные номера	20
<b>Модульная серия W45</b>	<b>22</b>
• Каталожные номера	22
<b>Мини-каналы и коробка с плоской крышкой</b>	<b>24</b>
• Таблица выбора	25
• Каталожные номера	26
• Размеры	28
• Технические характеристики	29
<b>Напольные лючки</b>	<b>30</b>
• Каталожные номера	32
• Размеры	33
• Технические характеристики	34
<b>Плентусная система Unica Line</b>	<b>36</b>
• Таблица выбора	38
<b>Перечень каталожных номеров</b>	<b>39</b>

Эффективное использование  
времени и средств – важно  
не только для Вас, но и для  
Ваших клиентов





## Ultra – эффективные решения для современных зданий

Ultra – новая, простая, интуитивно понятная, эффективная электромонтажная система. Она включает в себя две группы кабельных каналов: кабель-каналы для встраивания в них электроустановочных изделий стандарта 45 мм и мини-каналы.

Ultra – эффективная в ценовом плане альтернатива, когда вам необходима простая в монтаже система с небольшим числом компонентов, делающая заказ и монтаж очень простыми. Если Вам нужна система с большими возможностями, то правильным выбором будет система OptiLine 45.



Ultra соответствует российским и европейским стандартам пожарной безопасности



### Мини-каналы Ultra

Простота добавления ЭУИ. Для этого понадобится только монтажная коробка, пара шурупов и механизмы розеток.

### Преимущества

- Материал - ПВХ, не содержащий кадмиевые и свинцовые добавки, который легко чистится и устойчив к механическим воздействиям.
- Универсальность – возможность установки как модульных ЭУИ стандарта 45 мм, так и ЭУИ с креплением с/с 60 мм.
- Мини-каналы с монтажными коробками под ЭУИ W45 и коробками под ЭУИ с/с 60 мм.
- Соответствие российским и европейским требованиям по пожарной безопасности.
- Ultra – это составная часть предложения Schneider Electric по распределению электроэнергии и её эффективному использованию.



## Кабельные каналы Ultra

Кабельные каналы Ultra – компактное предложение, покрывающее все потребности, возникающие при монтаже подобных систем. Углы, повороты, суппорты выполнены из не содержащего галоген материала АБС. Кабель-каналы изготавливаются из самозатухающего ПВХ, не содержащего вредные для здоровья свинцовые и кадмиевые добавки. Полуглянцевая поверхность облегчает чистку каналов от загрязнений и придает им великолепный внешний вид.



Ultra соответствует российским и европейским стандартам пожарной безопасности

### Два типоразмера, несколько возможностей

Кабель-каналы Ultra имеют двух типоразмеров: 101х50 мм – односекционный короб с одной крышкой, и 151х50 мм – двухсекционный короб с двумя крышками 75 и 40 мм, одна секция которого предназначена для укладки слаботочных кабелей, что полностью соответствует требованиям ПУЭ по разделению силовых и слаботочных кабелей.

Для обеспечения быстрого монтажа на задней поверхности короба расположены овальные отверстия с шагом 23 см.

Кабель-каналы имеют симметричный дизайн, что уменьшает вероятность ошибок при его монтаже.



### Двухсекционный канал под одним каталожным номером

Кабель-канал 151х50 мм поставляется под одним каталожным номером. Все компоненты (основание короба, несущая перегородка и две крышки) упакованы в одну коробку, что облегчает заказ и хранение.



- |   |                       |                       |
|---|-----------------------|-----------------------|
| 1. Суппорт на 1 пост                          | 4. Суппорт на 3 поста | 7. Внешний угол       |
| 2. Переходник с канала 151x50 на канал 101x50 | 5. Внутренний угол    | 8. Т-отвод            |
| 3. Плоский угол                               | 6. Суппорт на 2 поста | 9. Суппорт на 4 поста |



Ultra – простая и быстрая в установке система. Все аксессуары устанавливаются лёгким защёлкиванием



**Высокая безопасность**  
Кабель-каналы имеют степень защиты IP40 (IK07). Кабель-канал может быть открыт только при помощи инструмента



**Простое защёлкивание**  
Все аксессуары устанавливаются лёгким защёлкиванием без инструмента и могут быть смонтированы после монтажа основания короба и электроустановочных изделий



**Регулируемые углы**  
Углы поставляются собранными и позволяют монтировать кабель-канал как в прямых углах, так и в углах, отличных от прямого



**Защитная плёнка**  
Защитная плёнка с логотипом Schneider Electric на коробе и крышках надёжно защищает их поверхность от повреждений и грязи. Легко удаляется после полного завершения монтажа



**Овальные отверстия**  
Основание короба имеет овальные отверстия, расположенные с шагом 23 см, что облегчает разметку отверстий на стене и делает монтаж быстрее



**Держатель кабеля**  
Держатель кабеля удерживает кабели внутри короба во время монтажа. Он может оставаться внутри и после завершения монтажа, когда крышки уже установлены на короб



**Суппорты под W45**  
Система включает в себя одно-, двух-, трёх- и четырёхпостовые суппорты под установку розеток W45. Также имеется универсальный суппорт для установки ЭУИ 60 мм












**Электроустановочные изделия W45**  
Ultra спроектирована прежде всего под установку модульной серии W45, гарантируя оптимальное сочетание по цвету и механическую совместимость

# Кабельные каналы

## Таблица выбора

### Кабель-каналы

						
Типоразмер	№ по каталогу	№ по каталогу	№ по каталогу	№ по каталогу	№ по каталогу	№ по каталогу
 Односекционный кабель-канал 101x50 с одной крышкой 75мм	ETK10120E (5 шт. в упаковке)	ETK10130E (5 шт. в упаковке)	ETK10140E (5 шт. в упаковке)	ETK10151E (5 шт. в упаковке)	ETK10170E (10 шт. в упаковке)	ETK100060E (10 шт. в упаковке)
 Односекционный кабель-канал 151x50 с одной крышкой 120 мм	ETK15120 (5 шт. в упаковке)	ETK15130 (5 шт. в упаковке)	ETK15140 (5 шт. в упаковке)	ETK15153 (5 шт. в упаковке)	ETK15170 (10 шт. в упаковке)	ETK150060 (10 шт. в упаковке)
 Двухсекционный кабель-канал 151x50 с двумя крышками 75 и 40 мм	ETK15120 (5 шт. в упаковке)	ETK15130 (5 шт. в упаковке)	ETK15140 (5 шт. в упаковке)	ETK15153 (5 шт. в упаковке)	ETK151702 (10 шт. в упаковке)	ETK150060 (10 шт. в упаковке)

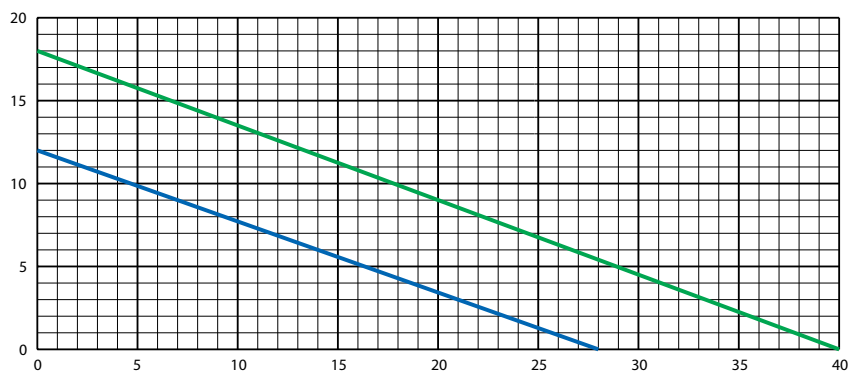
Кабель-каналы поставляются длиной 2 м в комплекте с крышками.

### Кабельные каналы 101x50 и 151x50 без розеток



Кабель-канал	Площадь сечения при заполнении	
	100%	50%
— 101 x 50	4247 мм <sup>2</sup>	2124 мм <sup>2</sup>
— 151 x 50	6384 мм <sup>2</sup>	3192 мм <sup>2</sup>

Количество силовых кабелей: 3x2,5 мм<sup>2</sup> (∅ 12 мм)



Количество слаботочных кабелей FTP (∅ 7 мм)



# Кабельные каналы

## Таблица выбора

Крышка	Перегородка	Держатель	Переходник с короба 151 на 101	Суппорт для W45	Суппорт для ЭУИ 60 мм
№ по каталогу	№ по каталогу	№ по каталогу	№ по каталогу	№ по каталогу	№ по каталогу
75 мм ЕТК151505 (16 м в упаковке)	ЕТК100092Е (32 м в упаковке)	ЕТК10171Е (10 шт. в упаковке)	ЕТК15154 (5 шт. в упаковке)	1 пост ISM15400 2 поста ISM15401 3 поста ISM15402 4 поста ISM15403 (5 шт. в упаковке)	ЕТК10194 (5 шт. в упаковке)
–	ЕТК100092Е (32 м в упаковке)	ЕТК15171 (10 шт. в упаковке)	ЕТК15154 (5 шт. в упаковке)	–	–
40 мм ЕТК151503 (48 м в упаковке) 75 мм ЕТК151505 (16 м в упаковке)	ЕТК100092Е (32 м в упаковке)	–	ЕТК15154 (5 шт. в упаковке)	1 пост ISM15400 2 поста ISM15401 3 поста ISM15402 4 поста ISM15403 (5 шт. в упаковке)	ЕТК10194 (5 шт. в упаковке)

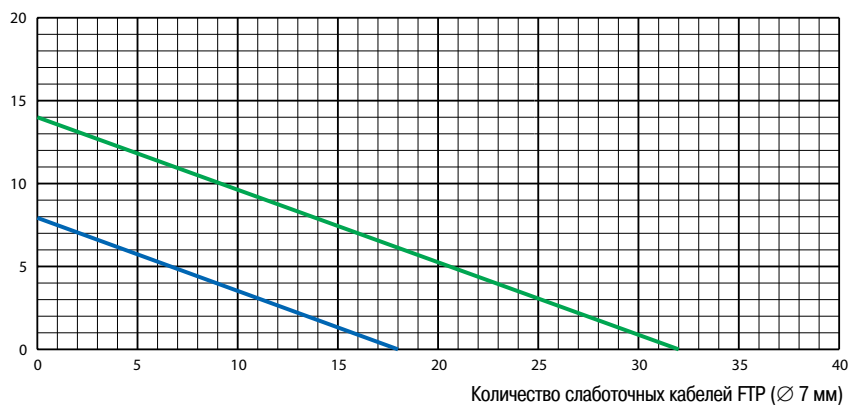
### Кабельные каналы 101x50 и 151x50 с розетками



Кабель-канал

Площадь сечения при заполнении  
100% 50%

— 101 x 50	4247 мм <sup>2</sup>	2124 мм <sup>2</sup>
— 151 x 50	6384 мм <sup>2</sup>	3192 мм <sup>2</sup>

Количество силовых кабелей: 3x2,5 мм<sup>2</sup> (∅ 12 мм)

➤ Указанные диаграммы приведены для заполнения кабельных каналов кабелем на 50%

### Кабельные каналы



Тип	Цвет	Размеры A/B/C (мм)	Упаковка	№ по каталогу
<b>Кабельные каналы 101x50 и 151x50</b>				
<b>Поставляются длиной 2 м с крышками.</b> Отпускаются в метрах кратно 2. Для разделения внутреннего пространства на отсеки предусмотрена установка перегородок. На задней стенке имеются овальные отверстия с шагом 23 см для крепления к стене. Кабельные каналы и крышки покрыты защитной плёнкой с логотипом Schneider Electric и упакованы в общую коробку Материал: ПВХ				
Кабель-канал 101x50 с крышкой	Белый RAL9010	101/50/2000	16 м	ETK10150E
Кабель-канал 151x50 с 1 крышкой 120 мм	Белый RAL9010	151/50/2000	8 м	ETK15150
Кабель-канал 151x50 с 2 крышками	Белый RAL9010	151/50/2000	8 м	ISM17010
Крышка 40 мм	Белый RAL9010	41/9/2000	48 м	ETK151503
Крышка 75 мм	Белый RAL9010	75/9/2000	16 м	ETK151505

### Аксессуары



#### Внутренний угол

Угол, регулируемый в пределах  $\pm 5^\circ$   
Материал: ПК/АБС

Для короба 101x50	Белый RAL9010	110/106/106	5	ETK10120E
Для короба 151x50	Белый RAL9010	160/106/106	5	ETK15120

#### Внешний угол

Угол, регулируемый в пределах  $\pm 5^\circ$   
Материал: ПК/АБС

Для короба 101x50	Белый RAL9010	110/98/102	5	ETK10130E
Для короба 151x50	Белый RAL9010	160/98/102	5	ETK15130

#### Плоский угол

Предназначен для соединения кабель-каналов под углом  $90^\circ$   
Материал: ПК/АБС

Для короба 101x50	Белый RAL9010	140/52/140	5	ETK10140E
Для короба 151x50	Белый RAL9010	190/52/190	5	ETK15140

#### T-отвод

Предназначен для соединения горизонтально установленного короба с вертикальным  
Материал: ПК/АБС

Для короба 101x50	Белый RAL9010	138/52/171	5	ETK10151E
Для короба 151x50	Белый RAL9010	190/52/221	5	ETK15153

#### Заглушка

Материал: ПК/АБС

Для короба 101x50	Белый RAL9010	104/52/32	10	ETK100060E
Для короба 151x50	Белый RAL9010	156/52/32	10	ETK150060

#### Накладка на стык

Защелкивается на основании короба и скрывает места стыков коробов и фронтальных крышек  
Материал: ПК/АБС

Для короба 101x50	Белый RAL9010	104/52/32	10	ETK10170E
Для короба 151x50	Белый RAL9010	156/52/32	10	ETK151702
Для короба 151x50 с 120 мм крышкой	Белый RAL9010	156/52/32	10	ETK15170

#### Перегородка

Предназначена для разделения силовых и слаботочных кабелей. Поставляется длиной 2 м. Отпускается в метрах кратно 2  
Материал: ПК/АБС

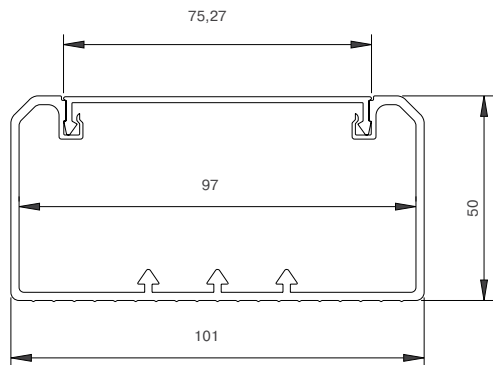
Перегородка	Белый RAL9010	43/15/2000	32 м	ETK100092E
-------------	---------------	------------	------	------------

### Аксессуары

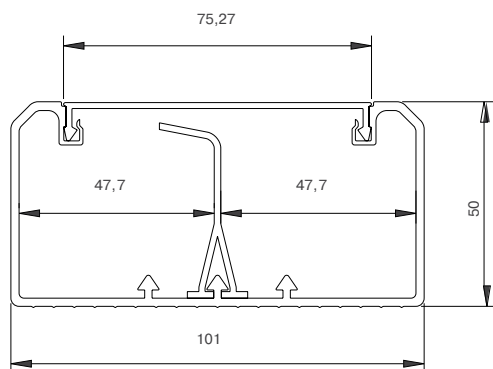
Тип	Цвет	Размеры A/B/C (мм)	Упаковка	№ по каталогу
<b>Держатель кабеля</b>				
Удерживает кабель в коробе 101x50 во время монтажа Материал: ПК/АБС				
Для короба 101x50	Белый RAL9010	9/30/81	10	ETK10171E
Для короба 151x50 с 120 мм крышкой	Белый RAL9010	9/30/121	10	ETK15171
<b>Переходник с 151x50 на 101x50</b>				
Позволяет соединить между собой кабель-каналы сечением 151x50 и 101x50 Материал: ПК/АБС				
Переходник	Белый RAL9010	155/52/66	5	ETK15154
<b>Суппорты под установку электроустановочных</b>				
Суппорты предназначены для установки в кабель-каналы модульных изделий W45 стандарта 45x45 или подобных, например, Altira Материал: АБС				
1-постовой суппорт	Белый RAL9010	80/80/23	5	ISM15400
2-постовой суппорт	Белый RAL9010	120/80/23	5	ISM15401
3-постовой суппорт	Белый RAL9010	170/80/23	5	ISM15402
4-постовой суппорт	Белый RAL9010	215/80/23	5	ISM15403
<b>Универсальный суппорт</b>				
Предназначен для установки в кабель-каналы ЭУИ со стандартным креплением 60 мм, например, Sedna Материал: АБС				
Универсальный суппорт	Белый RAL9010	88/17/112	5	ETK10194



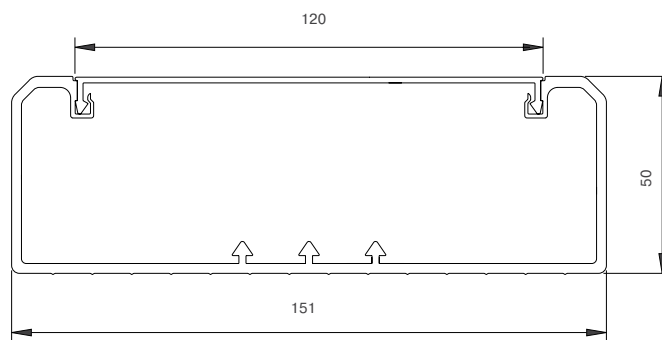
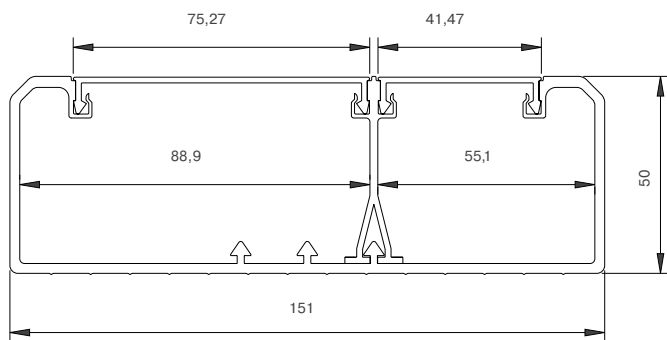
101x50



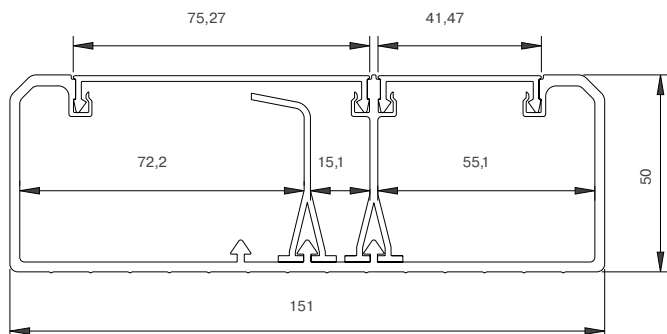
101x50 с перегородкой



151x50



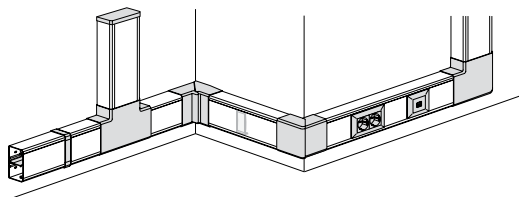
151x50 с перегородкой



### Технические характеристики

ПВХ	Характеристики: прочный, самозатухающий, без свинца и кадмия Цвет: белый RAL 9010
АБС	Характеристики: безгалогеновый Цвет: белый RAL 9010
Степень защиты	IP40
Температурный диапазон	Мин. температура хранения и транспортировки: -25 °C Мин. температура для монтажа и эксплуатации: -5 °C Макс. температура эксплуатации: +60 °C
Устойчивость к механическим воздействиям	2J (IK07)
Длина	2 м
Стандарты и сертификаты	• EN 50085-1: 2005 • EN 50085-2-1: 2006 • ГОСТ 53313: 2009

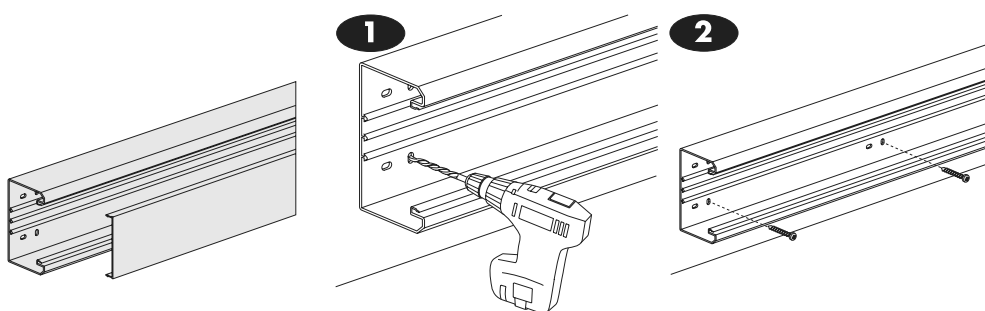
## Ultra



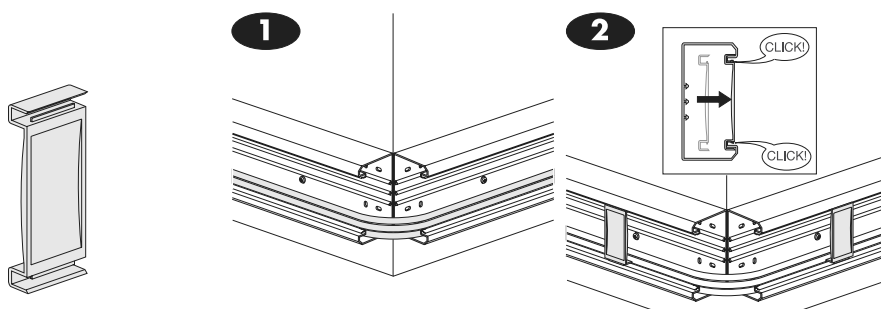
## Кабельные каналы

ETK10150E  
ISM17010

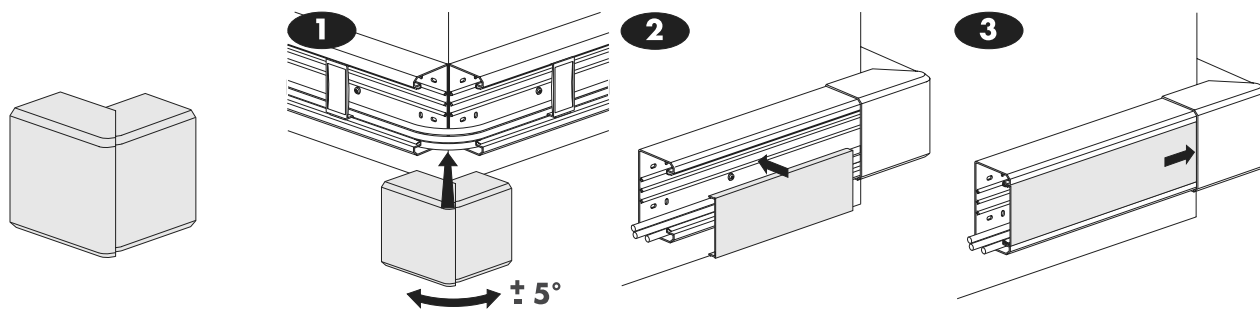
## Кабель-каналы



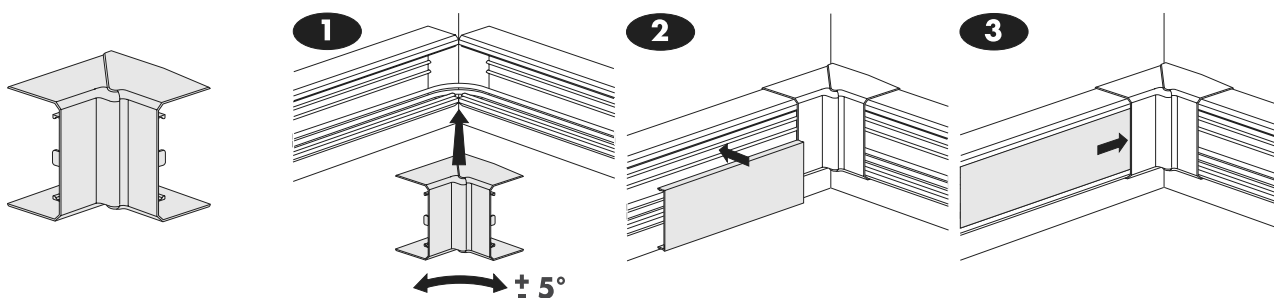
## Держатель кабеля



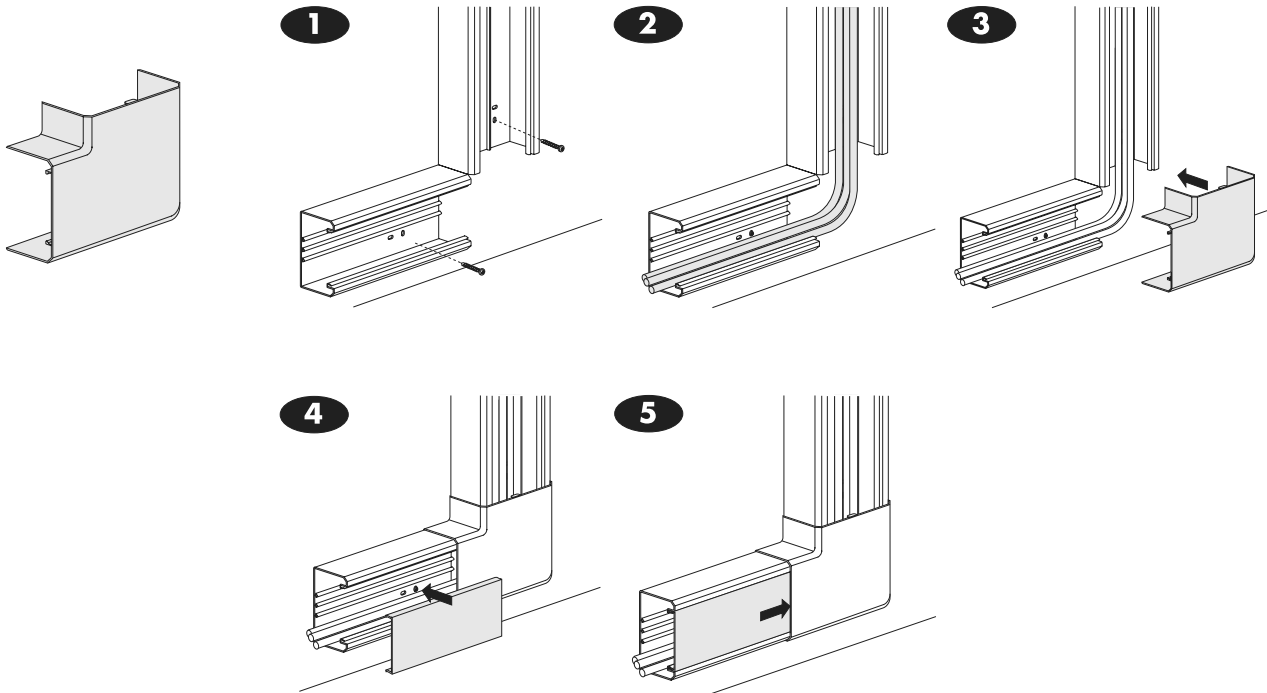
## Внешний угол



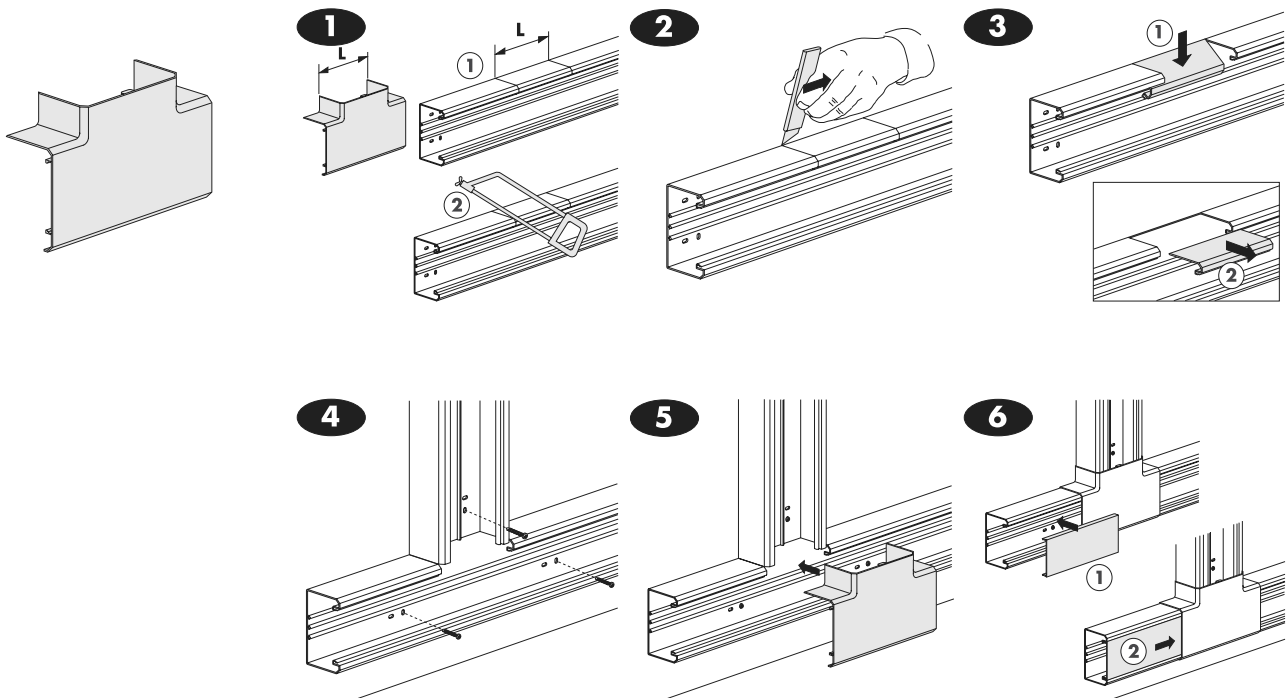
## Внутренний угол



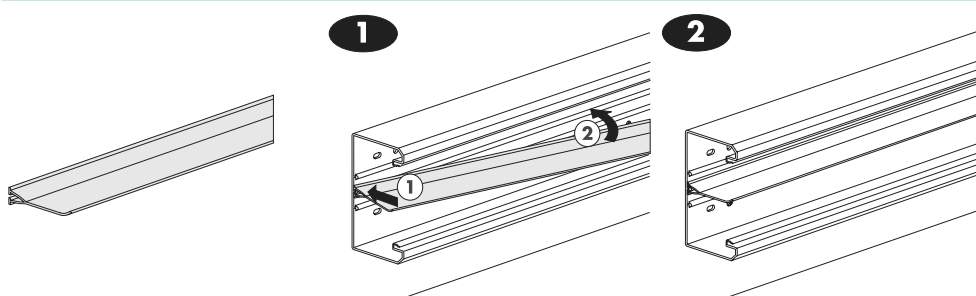
### Плоский угол



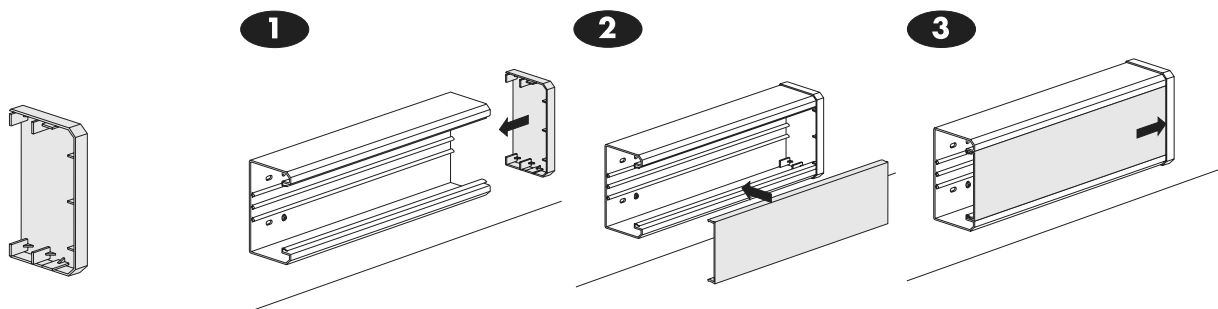
### T-отвод



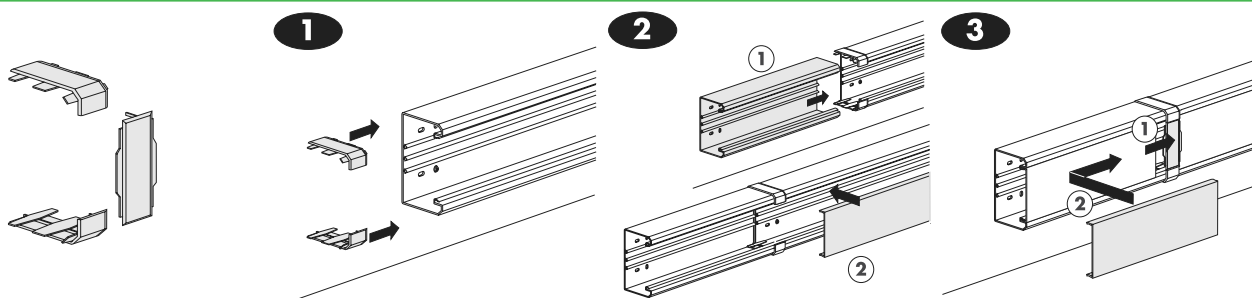
### Перегородка



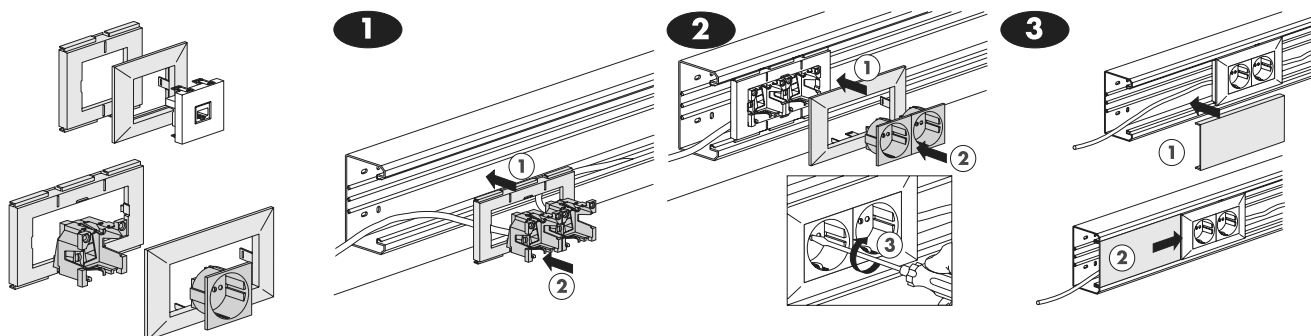
### Заглушка



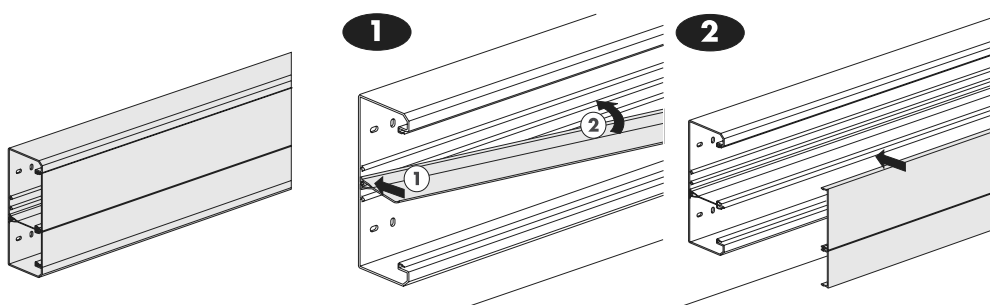
### Накладка на стык



### Суппорты



### Двухсекционный кабель-канал





## Мини-каналы Ultra

Мини-каналы Ultra подходят для открытой прокладки кабелей как в офисах, так и в жилых помещениях. Наличие в системе установочных коробок под розетки W45 позволяет установить розетку или выключатель в любом месте вашего помещения. Углы, повороты, суппорты выполнены из не содержащего галоген материала АБС. Кабель-каналы изготавливаются из самозатухающего ПВХ, не содержащего вредные для здоровья свинцовые и кадмиевые добавки. Полуглянцевая поверхность облегчает очистку каналов от загрязнений и придает им великолепный внешний вид.



Ultra соответствует российским и европейским стандартам пожарной безопасности

### Пять типоразмеров, несколько возможностей

Мини-каналы Ultra доступны в пяти типоразмерах: односекционные 21x12 и 32x17 мм, двухсекционный 40x17 мм и трёхсекционные 60x21 и 74x21 мм.

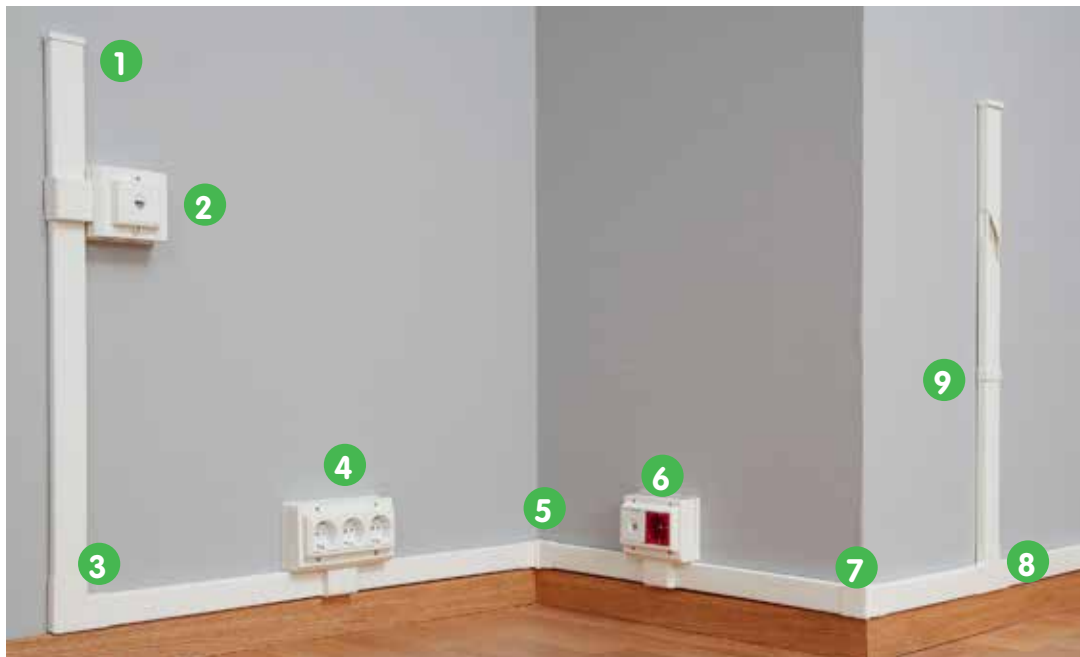
Последний типоразмер является оптимальным решением для построения плинтусной системы. Система имеет одно-, двух- и трёхпостовые коробки под установку модульных розеток W45.

Для обеспечения быстрого монтажа на задней поверхности мини-каналов расположены овальные отверстия с шагом 23 см.

Все мини-каналы имеют симметричный дизайн, что уменьшает вероятность ошибок при его монтаже.







- |                      |                       |                     |
|----------------------|-----------------------|---------------------|
| 1. Заглушка          | 4. Коробка на 3 поста | 7. Внешний угол     |
| 2. Коробка на 1 пост | 5. Внутренний угол    | 8. T-отвод          |
| 3. Плоский угол      | 6. Коробка на 2 поста | 9. Накладка на стык |



Ultra – простая и быстрая в установке система. Все аксессуары устанавливаются лёгким защёлкиванием



**Высокая безопасность**  
Кабель-каналы имеют степень защиты IP40 (IK07). Кабель-канал может быть открыт только при помощи инструмента



**Простое защёлкивание**  
Все аксессуары устанавливаются лёгким защёлкиванием без инструмента и могут быть смонтированы после монтажа основания короба и электроустановочных изделий



**Регулируемые углы**  
Углы поставляются собранными и позволяют монтировать кабель-канал как в прямых углах, так и в углах, отличных от прямого



**Установочные коробки под W45**  
Система включает в себя одно-, двух-, трёхпостовые коробки для розеток W45. Эти коробки оптимально подходят для всех типоразмеров мини-каналов. Также имеются одинарные и двойные коробки для установки ЭУИ с креплением с/с 60 мм



**П-образная крышка**  
Мини-каналы имеют П-образную крышку, надёжно фиксируемую на основании. Такая форма придаёт установке великолепный внешний вид



**Овальные отверстия**  
Основание короба имеет овальные отверстия, расположенные с шагом 23 см, что облегчает разметку отверстий на стене и делает монтаж быстрее









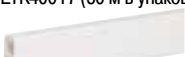
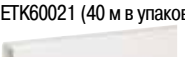
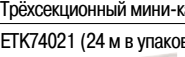


**Электроустановочные изделия W45**  
Мини-каналы Ultra оптимально сочетаются по цвету с модульными ЭУИ W45 и Altira





# Мини-каналы

## Таблица выбора

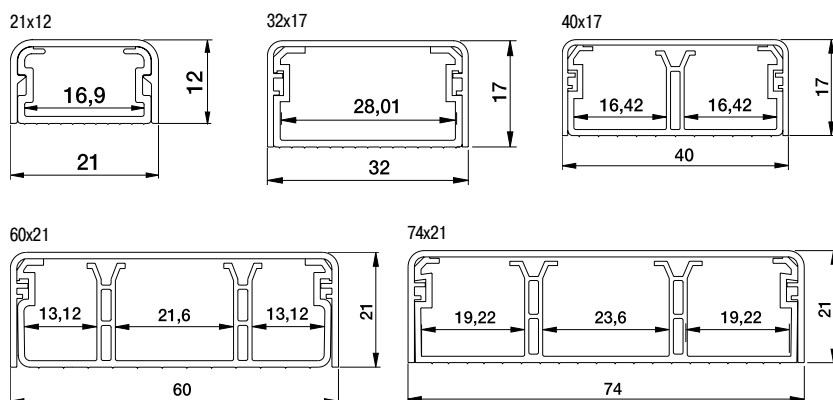
### Мини-каналы

						
Типоразмер	№ по каталогу	№ по каталогу	№ по каталогу	№ по каталогу	№ по каталогу	№ по каталогу
 Односекционный мини-канал 21x12	ETK20520 (5 шт. в упаковке)	ETK20530 (5 шт. в упаковке)	ETK20540 (10 шт. в упаковке)	ETK20550 (10 шт. в упаковке)	ETK20570 (20 шт. в упаковке)	ETK20560 (20 шт. в упаковке)
 Односекционный мини-канал 32x17	ETK32020 (20 шт. в упаковке)	ETK32030 (20 шт. в упаковке)	ETK32040 (10 шт. в упаковке)	ETK32050 (10 шт. в упаковке)	ETK32070 (20 шт. в упаковке)	ETK32060 (20 шт. в упаковке)
 Двухсекционный мини-канал 40x17	ETK40020 (20 шт. в упаковке)	ETK40030 (20 шт. в упаковке)	ETK40040 (10 шт. в упаковке)	ETK40050 (10 шт. в упаковке)	ETK40070 (20 шт. в упаковке)	ETK40060 (20 шт. в упаковке)
 Трёхсекционный мини-канал 60x21	ETK60020 (10 шт. в упаковке)	ETK60030 (10 шт. в упаковке)	ETK60040 (10 шт. в упаковке)	ETK60050 (10 шт. в упаковке)	ETK60070 (20 шт. в упаковке)	ETK60060 (20 шт. в упаковке)
 Трёхсекционный мини-канал 74x21	ETK74020 (10 шт. в упаковке)	ETK74030 (10 шт. в упаковке)	ETK74040 (10 шт. в упаковке)	ETK74050 (10 шт. в упаковке)	ETK74070 (20 шт. в упаковке)	ETK74060 (20 шт. в упаковке)

### Электроустановочные изделия W45

				
№ по каталогу				
	RN16-113-BE (20 шт. в упаковке)	RN16-113-K (20 шт. в упаковке)	VN1U-141-BE (15 шт. в упаковке)	VN5U-242-BE (15 шт. в упаковке)






### Размеры



# Мини-каналы

## Таблица выбора

					
Переходник на мини-канал 60x21 и 74x21	Суппорт 1-постовой для W45	Суппорт 2-постовой для W45	Суппорт 3-постовой для W45	Суппорт 1-постовой для ЭУИ 60 мм	Суппорт 2-постовой для ЭУИ 60 мм
№ по каталогу	№ по каталогу	№ по каталогу	№ по каталогу	№ по каталогу	№ по каталогу
ETK74022 (для 74x21) (5 шт. в упаковке) ETK60022 (для 60x21) (5 шт. в упаковке)	ETK20598 (4 шт. в упаковке)	ETK20680 (5 шт. в упаковке)	ETK20597 (5 шт. в упаковке)	ETK20580 (5 шт. в упаковке)	ETK20596 (5 шт. в упаковке)
ETK74032 (для 74x21) (5 шт. в упаковке) ETK60032 (для 60x21) (5 шт. в упаковке)	ETK20598 (4 шт. в упаковке)	ETK20680 (5 шт. в упаковке)	ETK20597 (5 шт. в упаковке)	ETK20580 (5 шт. в упаковке)	ETK20596 (5 шт. в упаковке)
ETK74041 (для 74x21) (5 шт. в упаковке) ETK60042 (для 60x21) (5 шт. в упаковке)	ETK20598 (4 шт. в упаковке)	ETK20680 (5 шт. в упаковке)	ETK20597 (5 шт. в упаковке)	ETK20580 (5 шт. в упаковке)	ETK20596 (5 шт. в упаковке)
–	ETK20598 (4 шт. в упаковке)	ETK20680 (5 шт. в упаковке)	ETK20597 (5 шт. в упаковке)	ETK20580 (5 шт. в упаковке)	ETK20596 (5 шт. в упаковке)
–	ETK20598 (4 шт. в упаковке)	ETK20680 (5 шт. в упаковке)	ETK20597 (5 шт. в упаковке)	ETK20580 (5 шт. в упаковке)	ETK20596 (5 шт. в упаковке)

				
Переключатель одноклавишный	Компьютерная розетка RJ45 кат. 5е, UTP	Телефонная розетка RJ11 кат. 3	Накладка 45 x 45 для модулей RJ типа Keystone	Накладка 45 x 22,5 для модулей RJ типа Keystone
№ по каталогу	№ по каталогу	№ по каталогу	№ по каталогу	№ по каталогу
VN6U-143-BE (15 шт. в упаковке)	RIN-144K5E-BE (25 шт. в упаковке)	RIN-144T-BE (25 шт. в упаковке)	RIN-144-BE (50 шт. в упаковке)	RIN-145-BE (40 шт. в упаковке)

### Мини-каналы



Тип	Цвет	Размеры А/В/С (мм)	Упаковка	№ по каталогу
<b>Мини-каналы</b>				
Поставляются длиной 2 м. Отпускаются в метрах кратно 2. На задней стенке имеются отверстия с шагом 23 см для крепления к стене Материал: ПВХ				
Мини-канал 21x12	Белый RAL9010	12/21/2000	128 м	ETK21012
Мини-канал 32x17	Белый RAL9010	17/31/2000	60 м	ETK32017
Мини-канал 40x17 с 1 пер.	Белый RAL9010	17/40/2000	60 м	ETK40017
Мини-канал 60x21 с 2 пер.	Белый RAL9010	60/21/2000	40м	ETK60021
Мини-канал 74x21 с 2 пер.	Белый RAL9010	21/74/2000	24 м	ETK74021

### Аксессуары к мини-каналам



#### Внутренний угол

Угол, регулируемый в пределах  $\pm 5^\circ$   
Материал: АБС

Для 21x12	Белый RAL9010	23/42/42	20	ETK20520
Для 32x17	Белый RAL9010	20/55/55	20	ETK32020
Для 40x17	Белый RAL9010	47/60/60	20	ETK40020
для 60x21	Белый RAL9010	65/46/47	10	ETK60020
Для 74x21	Белый RAL9010	79/47/48	10	ETK74020

#### Внешний угол

Угол, регулируемый в пределах  $\pm 5^\circ$   
Материал: АБС

Для 21x12	Белый RAL9010	22/41/41	20	ETK20530
Для 32x17	Белый RAL9010	20/55/56	20	ETK32030
Для 40x17	Белый RAL9010	47/41/44	20	ETK40030
для 60x21	Белый RAL9010	65/46/46	10	ETK60030
Для 74x21	Белый RAL9010	79/48/49	10	ETK74030

#### Плоский угол

Предназначен для соединения мини-каналов под углом  $90^\circ$   
Материал: АБС


Для 21x12	Белый RAL9010	14/35/35	10	ETK20540
Для 32x17	Белый RAL9010	19/55/55	10	ETK32040
Для 40x17	Белый RAL9010	14/43/43	10	ETK40040
для 60x21	Белый RAL9010	23/35/85	10	ETK60040
Для 74x21	Белый RAL9010	23/16/78	10	ETK74040

#### T-отвод




Предназначен для T-образного соединения между собой двух мини-каналов одного сечения  
Материал: АБС

Для 21x12	Белый RAL9010	14/35/45	10	ETK20550
Для 32x17	Белый RAL9010	19/55/76	10	ETK32050
Для 40x17	Белый RAL9010	14/43/63	10	ETK40050
для 60x21	Белый RAL9010	23/85/115	10	ETK60050
Для 74x21	Белый RAL9010	23/104/125	10	ETK74050

### Аксессуары к мини-каналам

Тип	Цвет	Размеры А/В/С (мм)		Упаковка	№ по каталогу
<b>Заглушка</b>					
Материал: АБС					
Для 21x12	Белый RAL9010	7/13/23		20	ETK20560
Для 32x17	Белый RAL9010	8/18/34		20	ETK32060
Для 40x17	Белый RAL9010	9/18/42		20	ETK40060
для 60x21	Белый RAL9010	10/24/65		20	ETK60060
Для 74x21	Белый RAL9010	10/23/78		20	ETK74060
<b>Накладка на стык</b>					
Используется для скрытия места соединения мини-каналов между собой					
Материал: АБС					
Для 21x12	Белый RAL9010	14/15/23		20	ETK20570
Для 32x17	Белый RAL9010	20/16/35		20	ETK32070
Для 40x17	Белый RAL9010	21/16/41		20	ETK40070
для 60x21	Белый RAL9010	23/16/62		20	ETK60070
Для 74x21	Белый RAL9010	23/26/78		20	ETK74070
<b>Переходник на другой типоразмер</b>					
Используются для соединения мини-каналов разных размеров					
Материал: АБС					
Для 21x12 и 60x21	Белый RAL9010	86/23/105		5	ETK60022
Для 32x17 и 60x21	Белый RAL9010	86/23/105		5	ETK60032
Для 40x17 и 60x21	Белый RAL9010	86/23/105		5	ETK60041
Для 21x12 и 74x21	Белый RAL9010	101/23/104		5	ETK74022
Для 32x17 и 74x21	Белый RAL9010	100/23/104		5	ETK74032
Для 40x17 и 74x21	Белый RAL9010	101/23/104		5	ETK74041
<b>Суппорты для электроустановочных серии W45</b>					
Суппорты предназначены для установки в кабель-каналы модульных изделий W45 стандарта 45x45 или подобных, например, Altira					
Материал: АБС					
1-постовой суппорт	Белый RAL9010	50/86/96		4	ETK20598
2-постовой суппорт	Белый RAL9010	50/92/114		5	ETK20680
3-постовой суппорт	Белый RAL9010	50/90.5/156		5	ETK20597
<b>Универсальные суппорты</b>					
Предназначены для установки на мини-каналы электроустановочных изделий со стандартным креплением 60 мм. Идеально подходят для ЭУИ с размерами декоративной рамки не более 82 мм. Например, однопостовой суппорт подходит для установки серий «Этюд», «Хит», W59, Sedna, двухпостовой – для установки серий W59, Sedna.					
Материал: АБС					
1-постовой суппорт	Белый RAL9010	40/86/96		5	ETK20580
2-постовой суппорт	Белый RAL9010	40/156/96		5	ETK20596
<b>Коробки соединительные</b>					
Предназначены для установки рядом с мини-каналом или в разрыв между двумя мини-каналами и служат для соединения или ответвления проводов. Подходят для мини-каналов глубиной до 25 мм.					
Материал: АБС					
Коробка IP20 (без колодки)	Белый	60/60/30		5	IMT34351
Коробка IP20 (с колодкой)	Белый	60/60/30		5	IMT34352


**Электроустановочные изделия W45**

Тип	Цвет	Размеры A/B/C (мм)	Упаковка	№ по каталогу
<b>Розетки 2К+3 со шторками, 16 А, 250 В</b>				
Розетка со шторками и винтовыми контактами Материал: АБС				
Розетка	Белый RAL9010	45x45x40	20	RN16-113-BE
Розетка	Красный	45x45x40	20	RN16-113-K
<b>Выключатели, 10 А, 250 В</b>				
Выключатели с винтовыми контактами Материал: АБС				
Выключатель одноклавишный	Белый RAL9010	45x45x33	15	VN1U-141-BE
 (Сх.1)				
Выключатель двухклавишный	Белый RAL9010	45x45x33	15	VN5U-242-BE
 (Сх.5)				
Переключатель одноклавишный	Белый RAL9010	45x45x33	15	VN6U-143-BE
 (Сх.6)				
<b>Компьютерные и телефонные розетки</b>				
Материал: АБС				
Розетка RJ45 кат. 5е UTP	Белый RAL9010	45x45x32	25	RIN-144K5E-BE
		45x22,5x32	20	RIN-145K5E-BE
Розетка телефонная RJ11 кат. 3	Белый RAL9010	45x45x32	25	RIN-144T-BE
<b>Накладки - держатели для модулей RJ типа Keystone</b>				
Материал: АБС				
Накладка 45x45	Белый RAL9010	45x45x21,5	50	RIN-144-BE
Накладка 45x22,5	Белый RAL9010	45x22,5x21,5	40	RIN-145-BE



**Накладки-держатели Ultra**



Тип	Цвет	Размеры A/B/C (мм)		Упаковка	№ по каталогу
<b>Накладки-держатели со ШТОРКАМИ для модулей RJ</b>					
Предназначены для установки модулей RJ типа Keystone Материал: АБС					
Накладка 45x45 для 1xRJ	Белый RAL9010	45x45x25		10	ETK45045E
Накладка 45x45 для 2xRJ	Белый RAL9010	45x45x25		10	ETK45245E
Накладка 45x22,5 для 1xRJ	Белый RAL9010	45x22,5x25		10	ETK45022E
Заглушка 45x22,5	Белый RAL9010	45x22,5x22		10	ETK45122E
<b>Модульные разъёмы Digilink RJ45 UTP типа Keystone для установки в накладки-держатели</b>					
Категория 5E	Белый	16,5x22,3x40,5		1	DCEKYSTUWT
Категория 6	Белый	16,5x22,3x40,5		1	DC6KYSTUWT



## Мини-каналы и коробка с плоской крышкой



Ultra - простая и быстрая в установке система. Все аксессуары устанавливаются лёгким защёлкиванием.

Мини-каналы и кабель-каналы с плоской крышкой подходят для прокладки кабелей как в офисных помещениях, так и дома. Ассортимент состоит из 12 типоразмеров сечением от 12x7 до 60x60. Самые маленькие типоразмеры имеют самоклеящуюся плёнку для быстрого крепления. Все аксессуары (углы, заглушки и т.д.) выполнены из материала АБС, сами короба выполнены из ПВХ, не содержащего свинца и кадмия, и имеют гладкую качественную поверхность.



**Регулируемые углы**  
Внутренние и внешние углы поставляются собранными и имеют возможность регулировки для лучшего прилегания к углам помещения



**Овальные отверстия**  
Все основания коробов имеют овальные отверстия на задней стенке под крепление, что делает их монтаж быстрее



**Надёжное крепление крышки**  
Конструкция основания мини-каналов и крышек обеспечивает надёжное крепление последней к основанию










**Самоклеящаяся плёнка**  
Наличие самоклеящейся плёнки на мини-каналах малых сечений позволяет очень быстро установить короб и скрыть провод, придав аккуратный внешний вид



# Мини-каналы и коробка с плоской крышкой


## Таблица выбора

Мини-каналы и коробка с плоской крышкой							
							
Размер	№ по каталогу	№ по каталогу	№ по каталогу	№ по каталогу	№ по каталогу	№ по каталогу	№ по каталогу
12x7 самоклеящиеся	ETK12407						
12x12 самоклеящиеся	ETK12912						
12x12	ETK12312						
16x16	ETK16316	ETK16320	ETK16330	ETK16340	ETK16350	ETK16370	ETK16361
20x10	ETK20310						
20x10 самоклеящиеся	ETK20910						
25x16	ETK25316	ETK25320	ETK25330	ETK25341	ETK25350	ETK25370	ETK25361
25x25	ETK25325						
40x16	ETK40316	ETK40320	ETK40330	ETK40341	ETK40350	ETK40370	ETK40361
40x25	ETK40325						
40x40	ETK40340						
60x40	ETK60340	ETK60320	ETK60330	ETK60341	ETK60350	ETK60370	ETK60361
60x60	ETK60360						

# Мини-каналы и коробка с плоской крышкой

## Каталожные номера

### Мини-каналы с плоской крышкой

Тип	Цвет	Размеры А/В/С (мм)		Упаковка	№ по каталогу
<b>Мини-каналы (без перегородки)</b>					
Мини-каналы имеют длину 2 м и отпускаются в метрах кратно 2. На задней стенке имеются отверстия с шагом 23 см для крепления к стене. Материал: ПВХ					
Мини-канал 12x12	Белый RAL9010	12/12/2000		244 м	ETK12312
Мини-канал 16x16	Белый RAL9010	16/16/2000		132 м	ETK16316
Мини-канал 20x10	Белый RAL9010	20/10/2000		144 м	ETK20310
Мини-канал 25x16	Белый RAL9010	25/16/2000		104 м	ETK25316
Мини-канал 25x25	Белый RAL9010	25/25/2000		64 м	ETK25325
Мини-канал 40x16	Белый RAL9010	60/21/2000		84 м	ETK40316
Мини-канал 40x25	Белый RAL9010	74/21/2000		60 м	ETK40325
<b>Мини-каналы с самоклеящейся подложкой</b>					
Мини-каналы имеют длину 2 м и отпускаются в метрах кратно 2. Задняя стенка имеет самоклеящуюся ленту для крепления мини-канала к поверхностям. На задней стенке также имеются отверстия для крепления с шагом 23 см. Материал: ПВХ					
Мини-канал 12x7	Белый RAL9010	12/8/2000		154 м	ETK12407
Мини-канал 12x12	Белый RAL9010	12/13/2000		196 м	ETK12912
Мини-канал 20x10	Белый RAL9010	20/11/2000		144 м	ETK20910
<b>Короба</b>					
Короба имеют длину 2 м и отпускаются в метрах кратно 2. На задней стенке имеются отверстия с шагом 23 см для крепления к стене. Материал: ПВХ					
Короб 40x40	Белый RAL9010	40/40/2000		36 м	ETK40340
Короб 60x40	Белый RAL9010	60/40/2000		24 м	ETK60340
Короб 60x60	Белый RAL9010	60/60/2000		16 м	ETK60360

### Аксессуары для мини-каналов и коробов

<b>Внутренний угол</b>					
Угол, регулируемый в пределах $\pm 5^\circ$ Материал: АБС					
Для 16x16	Белый RAL9010	16/32/35		60	ETK16320
Для 25x16, 25x25	Белый RAL9010	29/45/45		40	ETK25320
Для 40x16, 40x25, 40x40	Белый RAL9010	43/62/62		36	ETK40320
Для 60x40, 60x60	Белый RAL9010	86/71/89		14	ETK60320
<b>Внешний угол</b>					
Угол, регулируемый в пределах $\pm 5^\circ$ Материал: АБС					
Для 16x16	Белый RAL9010	16/32/35		60	ETK16330
Для 25x16, 25x25	Белый RAL9010	28/45/45		40	ETK25330
Для 40x16, 40x25, 40x40	Белый RAL9010	43/62/62		36	ETK40330
Для 60x40, 60x60	Белый RAL9010	84/85/85		12	ETK60330


### Аксессуары для мини-каналов и коробов

<b>Плоский угол</b>					
Предназначен для соединения мини-каналов под углом $90^\circ$ Материал: АБС					
Для 16x16	Белый RAL9010	15/31/31		60	ETK16340
Для 25x16, 25x25	Белый RAL9010	27/45/45		40	ETK25341
Для 40x16, 40x25, 40x40	Белый RAL9010	41/60/60		40	ETK40341
Для 60x40, 60x60	Белый RAL9010	62/86/86		18	ETK60341
<b>Т-отвод</b>					
Предназначен для Т-образного соединения между собой двух мини-каналов одного сечения Материал: АБС					
Для 16x16	Белый RAL9010	15/31/42		60	ETK16350
Для 25x16, 25x25	Белый RAL9010	27/45/65		40	ETK25350
Для 40x16, 40x25, 40x40	Белый RAL9010	41/60/77		40	ETK40350
Для 60x40, 60x60	Белый RAL9010	62/86/105		18	ETK60350

# Мини-каналы и коробка с плоской крышкой

## Каталожные номера

### Аксессуары для мини-каналов и коробов

Тип	Цвет	Размеры A/B/C (мм)		Упаковка	№ по каталогу
<b>Заглушка</b>					
Материал: АБС					
Для 16x16	Белый RAL9010	5/18/18		60	ETK16361
Для 25x16, 25x25	Белый RAL9010	7/27/27		60	ETK25361
Для 40x16, 40x25, 40x40	Белый RAL9010	10/62/43		50	ETK40361
Для 60x40, 60x60	Белый RAL9010	10/63/65		50	ETK60361
<b>Накладка на стык</b>					
Используется для скрытия места соединения мини-каналов между собой.					
Материал: АБС					
Для 16x16	Белый RAL9010	18/15/19		50	ETK16370
Для 25x16, 25x25	Белый RAL9010	27/16/28		50	ETK25370
Для 40x16, 40x25, 40x40	Белый RAL9010	41/20/43		60	ETK40370
Для 60x40, 60x60	Белый RAL9010	10/63/65		25	ETK60370

### Кабельные стяжки Rapstrap®

#### Кабельные стяжки Rapstrap®

Кабельные стяжки предназначены для организации кабелей в жгуты, а также могут быть использованы в быту, например, для подвязки растений, крепления кабельных шнуров и т.д. Поставляются упаковками, в которые вложены 4 листа стяжек по 6 штук в каждом, всего - 24 штуки в упаковке.

Одной стяжкой можно сделать до 5 обхватов (зависит от диаметра кабелей и их количества в жгуте).

Минимальный диаметр обхвата – 5 мм, максимальный – 80 мм.

Максимальное усилие на растяжение – 10 кг.

Температура эксплуатации при отсутствии нагрузки – от -20 до 60 °С.

Эксплуатация без потери эластичности при температуре от -6 °С.

**Главное преимущество – быстрый демонтаж и возможность повторного использования.**

Материал: полиуретан.

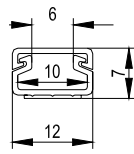
Кабельная стяжка	Чёрный	350/80/6	1	IMT38068
Кабельная стяжка	Белый	350/80/6	1	IMT38071
Кабельная стяжка	Зелёный	350/80/6	1	IMT38072



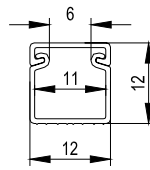
# Мини-каналы и коробка с плоской крышкой

## Размеры

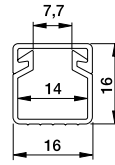
12x7



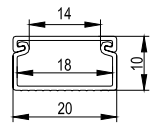
12x12



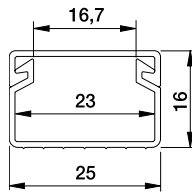
16x16



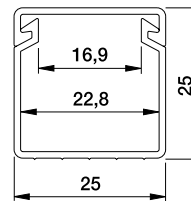
20x10



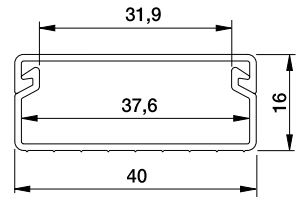
25x16



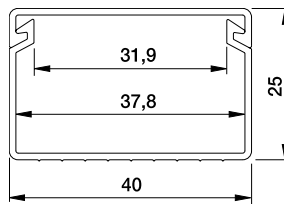
25x25



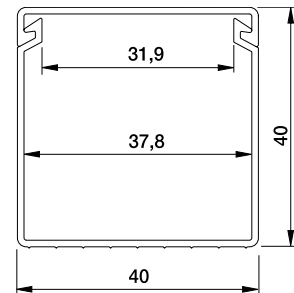
40x16



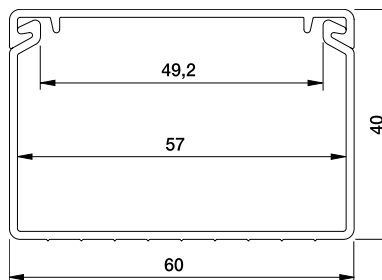
40x25



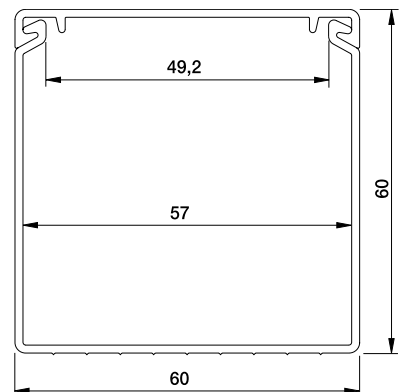
40x40



60x40



60x60



# Мини-каналы и коробка с плоской крышкой

## Технические характеристики

### Технические характеристики и материалы

ПВХ	Характеристики:	самозатухающий, не содержит свинца и кадмия
	Цвет:	белый RAL 9010
АБС	Характеристики:	безгалогеновый
	Цвет:	белый RAL 9010
Степень пылевлагозащиты	IP40	
Ударная прочность	2J (IK07)	
Поставляемая длина	2 метра	
Температура эксплуатации	Минимальная температура при хранении:	-25°C
	Минимальная температура при монтаже:	-5°C
	Максимальная температура:	+60°C
Стандарты и сертификаты	Соответствует стандартам:	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• EN 50085-1:2005</li> <li>• EN 50085-2-1:2006</li> </ul>
		- Соответствует техническому регламенту о требованиях пожарной безопасности



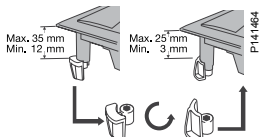
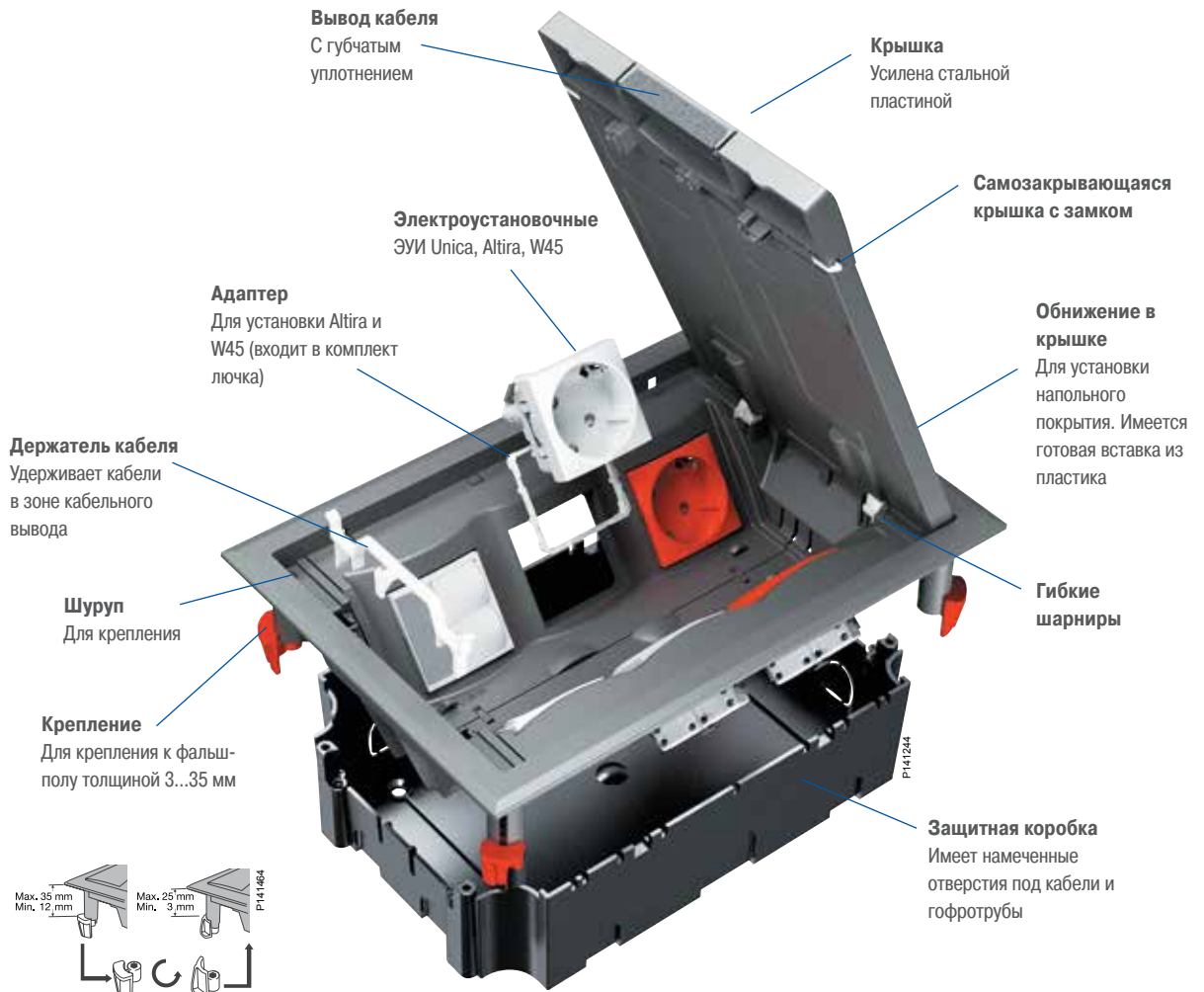
## Напольные лючки Ultra

### Напольные лючки для установки модульных ЭУИ 45x45

Прокладка коммуникаций в полу или под полом даёт много преимуществ, особенно, для промышленных и коммерческих зданий. И напольные розеточные лючки - одно из решений, которое используется для подведения электропитания и телекоммуникаций к рабочему месту, когда кабельные трассы уложены в бетонном полу или под фальшполом. Особенность использования лючков в том, что когда они не используются, то не занимают места становясь "невидимыми".

Ассортимент напольных лючков Ultra включает в себя лючки на 2, 4 и 6 постов, предназначенные для монтажа в них модульных ЭУИ 45x45 - Unica, Altira или W45. ЭУИ устанавливаются в суппорт лючка простым защёлкиванием. Также в ассортименте имеются лючки доступа, установочные коробки в бетон и необходимый набор аксессуаров. Все изделия изготовлены из материалов, не содержащих галогены.





**Высокая безопасность**  
Крышка лючка закрывается автоматически под собственным весом, что снижает вероятность несчастного случая



**Гибкие шарниры**  
Шарниры позволяют зафиксировать крышку в вертикальном положении и позволяют перевернуть крышку на 180 градусов



**Крышка с замком**  
Для безопасности крышка снабжена замком



**Держатель кабеля**  
Удерживает кабели в зоне кабельного вывода и предохраняет их от повреждения



**Вывод кабеля**  
Снабжен мягкой вставкой, препятствующей попаданию грязи и пыли внутрь лючка














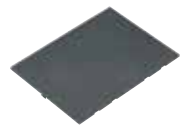


**Место для напольного покрытия**  
В крышке лючка имеется обнижение размером 5 мм под укладку напольного покрытия, например, линолеума



**Лючок на 2 розетки**  
Очень компактный лючок для установки, например, одной силовой и двухпортовой компьютерной розетки. Крышка имеет четыре выхода для вывода кабеля



### Напольные лючки

Тип	Цвет	Размеры A/B/C (мм)		Упаковка	№ по каталогу
<b>Розеточные напольные лючки</b>					
Лючки предназначены для установки в них модульных ЭУИ 45x45 - Altira, W45, Unica. Механизмы Altira, W45 устанавливаются через специальные переходники, которые входят в комплект поставки лючка, механизмы Unica защелкиваются напрямую в суппорт лючка, предварительно должен быть снят металлический суппорт с механизма. Лючки устанавливаются в бетонный пол или в фальшпол. Для монтажа в бетонный пол нужно использовать установочную коробку. В лючках предусмотрена возможность изменения стороны открывания крышки. Держатель кабеля входит в комплект поставки. Материал: ПАБ.					
	Лючок на 4 модуля, 2 поста	Серый	82/100/160	2	ETK44104
	Лючок квадратный на 8 модулей, 4 поста (размеры отверстия под установку 164x182 мм)	Серый	72/187/206	1	ETK44108
	Лючок прямоугольный на 12 модулей, 6 постов (размеры отверстия под установку 164x246 мм)	Серый	72/187/269	1	ETK44112
<b>Лючки доступа (ревизионные)</b>					
Лючки доступа не имеют суппортов под установку розеток. Основное назначение - организация доступа в подпольное пространство. Материал: ПАБ.					
	Лючок доступа квадратный	Серый	72/187/206	1	ETK44508
	Лючок доступа прямоугольный	Серый	72/187/269	1	ETK44512
<b>Коробки защитные</b>					
Предназначены для защиты нижней части лючка. Материал: АБС.					
	Для квадратного лючка	Черный	61/162/172	6	ETK44708
	Для прямоугольного лючка	Черный	61/162/235	4	ETK44712
<b>Коробки установочные</b>					
Коробка используется при монтаже лючка в бетонный пол. Материал: АБС.					
	Для овального лючка	Черный	75/12/160	2	ETK44832
	Для квадратного лючка	Черный	90/130/165	3	ETK44834
	Для прямоугольного лючка	Черный	90/167/252	2	ETK44836
<b>Декоративные вставки в крышку лючка</b>					
Предназначены для заполнения свободного пространства в крышке лючка (вместо напольного покрытия) и для придания законченного внешнего вида. Материал: ПАБ.					
	Для квадратного лючка	Серый	4/130/165	1	ETK44108Т
	Для прямоугольного лючка	Серый	4/150/190	1	ETK44112Т
<b>Переходник под розетки Altira</b>					
Переходник позволяет устанавливать розетки Altira, W45 в лючки Ultra. Лючки поставляются уже укомплектованными соответствующим количеством переходников. В случае потери или поломки переходника его можно заказать по указанному ниже каталожному номеру. Материал: АБС.					
	Переходник	Белый	6/45/46	10	U0.582



# Напольные лючки

## Технические характеристики



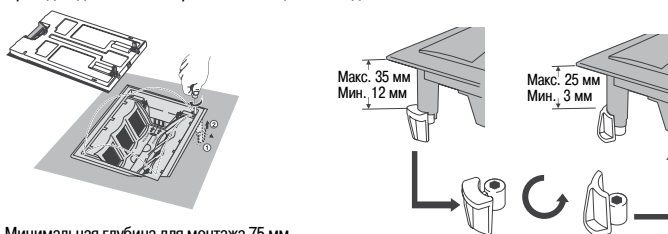
### Технические характеристики и материалы

РА 6	Характеристики:	Усилен стекловолокном Не содержит галогены
	Цвет:	Серый RAL 7011
ПК+АБС	Характеристики:	Не содержит галогены
	Цвет:	• Чёрный RAL 9004 • Белый RAL 9003
Степень пылевлагозащиты	IP20	
Тест раскалённой проволокой	650°C и 850°C	
Температурные диапазоны	Мин. температура хранения и транспортировки: -25°C	
	Мин. температура монтажа и использования: -5°C	
	Макс. температура эксплуатации: +60°C	
Соответствие стандартам	• UNE 20451 • CEI 60670-1 (проект IEC 60670-23)	



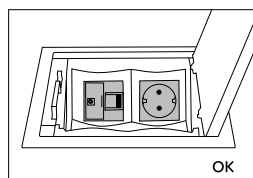
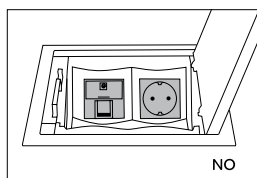
### Толщина пола

Пригодны для монтажа в фальшпол толщиной от 3 до 35 мм.



Минимальная глубина для монтажа 75 мм.

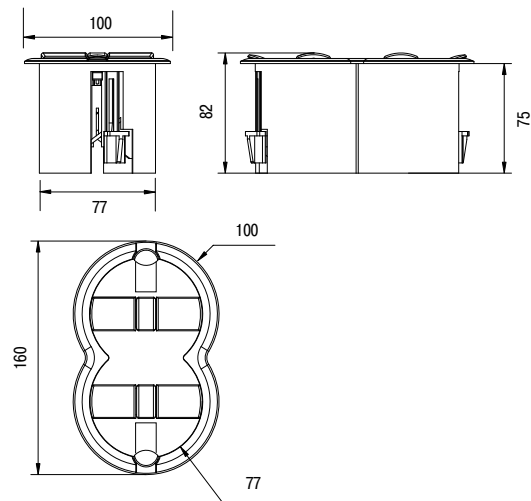
ЭУИ 45x45 имеют правильную ориентацию в лючке



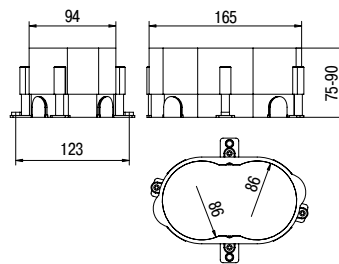
# Напольные лючки

## Размеры

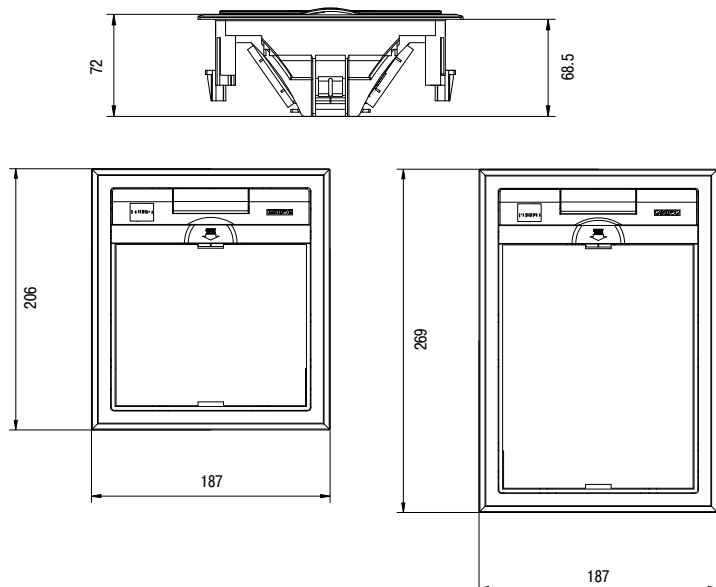
### Двухпостовой лючок



### Установочная коробка для двухпостового лючка



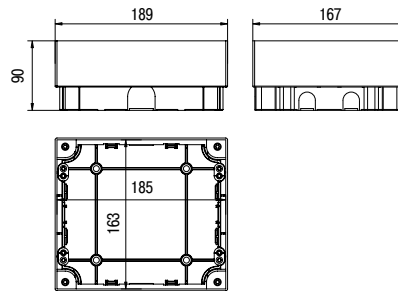
### Четырёх- и шестипостовой лючки



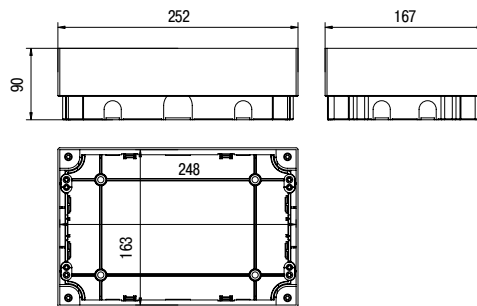
# Напольные лючки

## Размеры

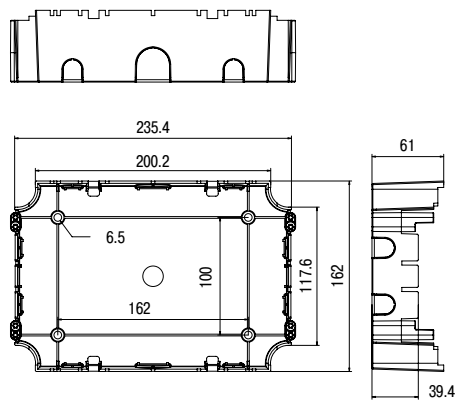
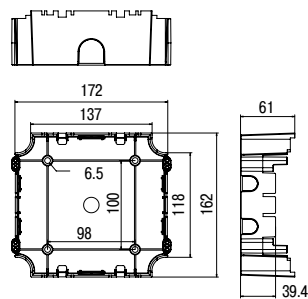
Установочная коробка для четырёхпостового лючка



Установочная коробка для шестипостового лючка



Защитные коробки для четырёх- и шестипостового лючков





# Плинтусная система Unica Line

## Быстрый монтаж электропроводки в гармонии с дизайном

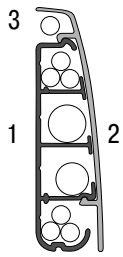
### Основные характеристики

- **Цветовая гамма**  
Система доступна в двух цветах - Белом и Бежевом, также для Г-образной крышки доступен вариант, имитирующий древесину - Бук.
- **Качественные материалы:**
  - глянцевая поверхность не впитывает пыль и грязь и облегчает их удаление;
  - не меняет цвет под воздействием ультрафиолета;
  - не содержит вредных для здоровья свинцовых и кадмиевых добавок;
  - пожаробезопасный, не поддерживающий горение ПВХ.
- **Полный набор аксессуаров**  
Система содержит необходимый набор углов, поворотов, коробок для решения задачи по прокладке электропитания и телекоммуникаций.
- **Широкий выбор**  
Система использует в качестве электроустановочных изделий серию Unica, которая предоставляет широкий выбор механизмов (от розетки до диммера и датчика движения).

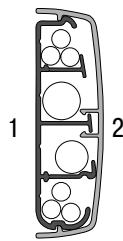
### Простота и надежность монтажа

- Легкость и быстрота монтажа без штробления стен, перемещение и добавление розеток, не затрагивая существующую разводку.
- Наличие перфорации в основании плинтуса значительно сокращает время монтажа.
- Материал легко режется и не трескается при монтаже.
- Угловые элементы имеют возможность фиксации шурупом для повышения прочности конструкции.
- Одно и то же основание используется для различных вариантов крышки.
- Возможность монтажа как электроустановочных (ЭУИ) изделий серии Unica, так и других ЭУИ со стандартным креплением 60 мм между осями.
- Степень защиты – IP40.

## Описание системы



Г-образная крышка плинтуса



П-образная крышка плинтуса

### 1. Основание плинтуса

Основание плинтуса служит для размещения различных типов кабелей (см. табл. кабельной емкости плинтуса) и имеет перегородки, которые делят плинтус на 4 отсека. Разделительные перегородки имеются также в угловых элементах.

### 2. Крышка плинтуса

Крышка плинтуса выполнена в двух вариантах в зависимости от места расположения плинтуса.

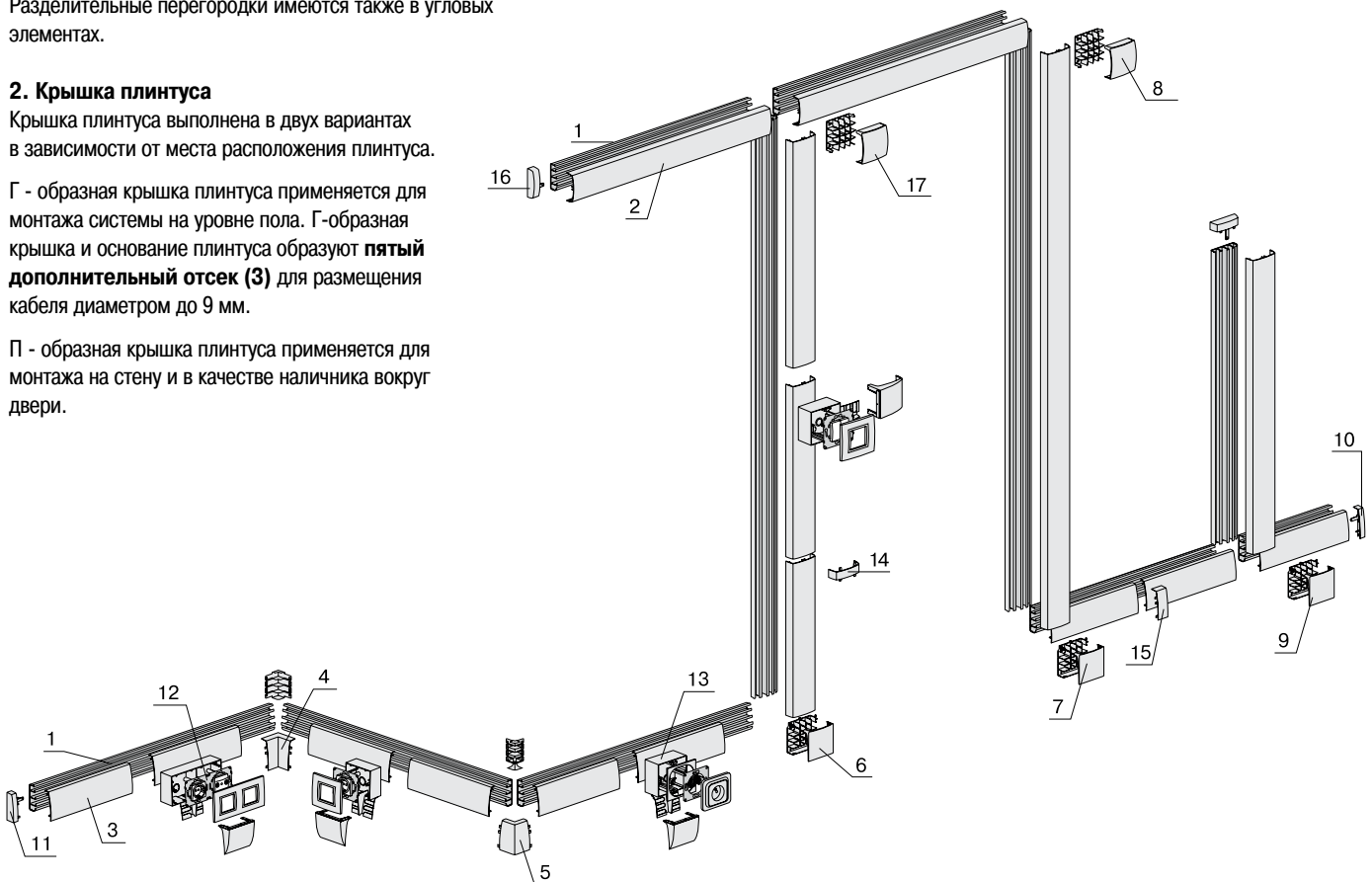
Г-образная крышка плинтуса применяется для монтажа системы на уровне пола. Г-образная крышка и основание плинтуса образуют **пятый дополнительный отсек (3)** для размещения кабеля диаметром до 9 мм.

П-образная крышка плинтуса применяется для монтажа на стену и в качестве наличника вокруг двери.

## Таблица кабельной емкости плинтуса

Тип кабеля	НУМ		ПУНП		ТВ кабели		Локальная сеть
	3x2,5	3x1,5	3x2,5	2x1,5	PK 75	RG6U	
Количество x Сечение жил (мм <sup>2</sup> )	3x2,5	3x1,5	3x2,5	2x1,5	PK 75	RG6U	8 пар
Диаметр кабеля (мм)	10	8,5	4,0 x 9,3	3,6 x 5,9	6,9	7,3	5,5
Сечение отсека							
178 (мм <sup>2</sup> )	1	1	3	6	3	3	5
252 (мм <sup>2</sup> )	1	1	4	8	4	4	7
272 (мм <sup>2</sup> )	1	1	4	8	4	4	8
232 (мм <sup>2</sup> )	1	1	3	6	3	3	6
Максимальное количество кабелей							

\* Максимальная емкость плинтуса достигается при использовании одножильного провода с однослойной изоляцией
























## Элементы системы

- |                               |                                     |  |
|-------------------------------|-------------------------------------|--|
| 1. Основание плинтуса         | 7. Плоский угол правый              | 13. Коробка универсальная                |
| 2. Крышка настенного плинтуса | 8. Плоский угол настенного плинтуса | 14. Накладка на стык (настенный плинтус) |
| 3. Крышка напольного плинтуса | 9. Т-секция «напольный-настенный»   | 15. Накладка на стык (напольный плинтус) |
| 4. Внутренний угол            | 10. Заглушка правая                 | 16. Заглушка настенного плинтуса         |
| 5. Внешний угол               | 11. Заглушка левая                  | 17. Т-секция настенного плинтуса         |
| 6. Плоский угол левый         | 12. Коробка установочная            |  |



# Плинтусная система

## Таблица выбора

Изображение	Наименование элементов системы	Габариты Упаковка	Белый RAL 9003	Бежевый RAL 1015	Бук	Примечание
<b>Общие аксессуары</b>						
	Основание плинтуса цвет БЕЛЫЙ	70/20/2500 25 м	ISM18500	ISM18500	ISM18500	имеет три перегородки, которые делят его на 4 отсека, и крепёжные отверстия с шагом 10 мм, подходит под установку как Г-образных, так и П-образных крышек
<b>Аксессуары для Г-образной крышки</b>						
	Г-образная крышка	80/15/2500 25 м	ISM18020	ISM18140	ISM18160 бежевые аксессуары	защёлкивается на основание плинтуса и устанавливается на уровне пола вместо традиционного плинтуса из дерева или пластика
	Внешний угол	81/53/53 шт (10 шт)*	ISM18025	ISM18145	ISM18145 бежевые аксессуары	состоит из двух частей – основания с разделительными перегородками и крышки, имеет возможность дополнительного крепления шурупами
	Внутренний угол	81/55/53 1 шт (10 шт)*	ISM18026	ISM18146	ISM18146 бежевые аксессуары	состоит из двух частей – основания с разделительными перегородками и крышки, имеет возможность дополнительного крепления шурупами
	Угол плоский левый	88/25/86 1 шт (10 шт)*	ISM18030	ISM18150	ISM18150 бежевые аксессуары	состоит из двух частей – основания с разделительными перегородками и крышки, служит для перехода с Г-образной крышки на П-образную под прямым углом
	Угол плоский правый	88/25/86 1 шт (10 шт)*	ISM18031	ISM18151	ISM18151 бежевые аксессуары	состоит из двух частей – основания с разделительными перегородками и крышки, служит для перехода с Г-образной крышки на П-образную под прямым углом
	T-секция	88/25/86 1 шт (10 шт)*	ISM18032	ISM18152	ISM18152 бежевые аксессуары	состоит из двух частей – основания с разделительными перегородками и крышки, служит для организации T-отвода от плинтуса с Г-крышкой на плинтус с П-крышкой
	Заглушка левая	82/24/27 2 шт (20 шт)*	ISM18028	ISM18148	ISM18148 бежевые аксессуары	устанавливается на основание плинтуса с Г-крышкой, дополнительно может быть закреплена шурупом
	Заглушка правая	82/24/27 2 шт (20 шт)*	ISM18029	ISM18149	ISM18149 бежевые аксессуары	устанавливается на основание плинтуса с Г-крышкой, дополнительно может быть закреплена шурупом
	Накладка на стык	81/24/43 5 шт (50 шт)*	ISM18027	ISM18147	ISM18147 бежевые аксессуары	устанавливается в месте стыка двух Г-крышек
	Коробка одинарная для Г-крышки	163/40/86 1 шт (10 шт)*	ISM18421	ISM18425	ISM18425 бежевые аксессуары	предназначена для установки электроустановочных изделий Unica на плинтус с Г-крышкой и укомплектована 2 крепёжными шурупами
	Коробка двойная для Г-крышки	163/41/157 1 шт (10 шт)*	ISM18441	ISM18445	ISM18445 бежевые аксессуары	предназначена для установки электроустановочных изделий Unica на плинтус с Г-крышкой и укомплектована 4 крепёжными шурупами
	Коробка универсальная для Г-крышки	171/44/88 1 шт (10 шт)*	ISM18401	ISM18405	ISM18405 бежевые аксессуары	предназначена для установки электроустановочных изделий с межосевым креплением 60 мм на плинтус с Г-крышкой и укомплектована 2 крепёжными шурупами
<b>Аксессуары для П-образной крышки</b>						
	П-образная крышка	75/22/2500 25 м	ISM18220	ISM18340	–	защёлкивается на основание плинтуса и устанавливается на стену, используется также вместо дверного наличника
	Угол плоский	85/28/85 1 шт (10 шт)*	ISM18227	ISM18347	–	состоит из двух частей – основания с разделительными перегородками и крышки, служит для поворота плинтуса с П-образной крышкой на 90 градусов в плоскости стены
	T-секция	85/28/85 1 шт (10 шт)*	ISM18228	ISM18348	–	состоит из двух частей – основания с разделительными перегородками и крышки, служит для организации T-отвода для плинтуса с П-крышкой
	Заглушка	79/24/27 2 шт (20 шт)*	ISM18226	ISM18346	–	устанавливается на основание плинтуса с П-крышкой, дополнительно может быть закреплена шурупом
	Накладка на стык	78/24/43 5 шт (50 шт)*	ISM18225	ISM18345	–	устанавливается в месте стыка двух П-крышек
	Коробка одинарная для П-крышки	144/40/86 1 шт (10 шт)*	ISM18431	ISM18435	–	предназначена для установки электроустановочных изделий Unica на плинтус с П-крышкой и укомплектована 4 крепёжными шурупами
	Коробка двойная	144/41/157 1 шт (10 шт)*	ISM18451	ISM18455	–	предназначена для установки электроустановочных изделий Unica на плинтус с П-крышкой и укомплектована 2 крепёжными шурупами
	Коробка универсальная для П-крышки	151/44/88 1 шт (10 шт)*	ISM18411	ISM18415	–	предназначена для установки электроустановочных изделий с межосевым креплением 60 мм на плинтус с П-крышкой и укомплектована 2 крепёжными шурупами

\* Первая цифра означает количество в пакете, вторая цифра – количество в коробке

# Перечень каталожных номеров

№ по каталогу	Стр.	№ по каталогу	Стр.	№ по каталогу	Стр.	№ по каталогу	Стр.
<b>E</b>		<b>ETK30316</b>	26	<b>ETK60370</b>	27	<b>ISM18411</b>	38
<b>ETK100060E</b>	10	<b>ETK32017</b>	20	<b>ETK74020</b>	20	<b>ISM18415</b>	38
<b>ETK100092E</b>	10	<b>ETK32020</b>	20	<b>ETK74021</b>	20	<b>ISM18421</b>	38
<b>ETK10120E</b>	10	<b>ETK32030</b>	20	<b>ETK74022</b>	21	<b>ISM18425</b>	38
<b>ETK10130E</b>	10	<b>ETK32040</b>	20	<b>ETK74030</b>	20	<b>ISM18431</b>	38
<b>ETK10140E</b>	10	<b>ETK32050</b>	20	<b>ETK74032</b>	21	<b>ISM18435</b>	38
<b>ETK10150E</b>	10	<b>ETK32060</b>	21	<b>ETK74040</b>	20	<b>ISM18441</b>	38
<b>ETK10151E</b>	10	<b>ETK32070</b>	21	<b>ETK74041</b>	21	<b>ISM18445</b>	38
<b>ETK10170E</b>	10	<b>ETK40017</b>	20	<b>ETK74050</b>	20	<b>ISM18451</b>	38
<b>ETK10171E</b>	11	<b>ETK40020</b>	20	<b>ETK74060</b>	21	<b>ISM18455</b>	38
<b>ETK10194</b>	11	<b>ETK40030</b>	20	<b>ETK74070</b>	21	<b>ISM18500</b>	38
<b>ETK12312</b>	25	<b>ETK40040</b>	20	<b>I</b>		<b>R</b>	
<b>ETK12407</b>	26	<b>ETK40050</b>	20	<b>IMT34351</b>	21	<b>RIN144BE</b>	22
<b>ETK12912</b>	26	<b>ETK40060</b>	21	<b>IMT34352</b>	21	<b>RIN144K5EBE</b>	22
<b>ETK150060</b>	10	<b>ETK40070</b>	21	<b>IMT38069</b>	27	<b>RIN144TBE</b>	22
<b>ETK15120</b>	10	<b>ETK40320</b>	26	<b>IMT38073</b>	27	<b>RIN145BE</b>	22
<b>ETK15130</b>	10	<b>ETK40325</b>	26	<b>IMT38074</b>	27	<b>RN16113BE</b>	22
<b>ETK15140</b>	10	<b>ETK40330</b>	26	<b>ISM15400</b>	11	<b>RN16113K</b>	22
<b>ETK151503</b>	10	<b>ETK40340</b>	26	<b>ISM15401</b>	11	<b>U</b>	
<b>ETK151505</b>	10	<b>ETK40341</b>	26	<b>ISM15402</b>	11	<b>U0.582</b>	32
<b>ETK15153</b>	10	<b>ETK40350</b>	26	<b>ISM15403</b>	11	<b>V</b>	
<b>ETK15154</b>	11	<b>ETK40361</b>	27	<b>ISM17010</b>	10	<b>VN1U141BE</b>	22
<b>ETK151702</b>	10	<b>ETK40370</b>	27	<b>ISM18020</b>	38	<b>VN5U242BE</b>	22
<b>ETK16316</b>	26	<b>ETK44104</b>	32	<b>ISM18025</b>	38	<b>VN6U143BE</b>	22
<b>ETK16320</b>	26	<b>ETK44108</b>	32	<b>ISM18026</b>	38		
<b>ETK16330</b>	26	<b>ETK44108T</b>	32	<b>ISM18027</b>	38		
<b>ETK16340</b>	26	<b>ETK44112</b>	32	<b>ISM18028</b>	38		
<b>ETK16350</b>	26	<b>ETK44112T</b>	32	<b>ISM18029</b>	38		
<b>ETK16361</b>	27	<b>ETK44508</b>	32	<b>ISM18030</b>	38		
<b>ETK16370</b>	27	<b>ETK44512</b>	32	<b>ISM18031</b>	38		
<b>ETK20310</b>	26	<b>ETK44708</b>	32	<b>ISM18032</b>	38		
<b>ETK20520</b>	20	<b>ETK44712</b>	32	<b>ISM18140</b>	38		
<b>ETK20520</b>	21	<b>ETK44832</b>	32	<b>ISM18145</b>	38		
<b>ETK20520</b>	21	<b>ETK44834</b>	32	<b>ISM18146</b>	38		
<b>ETK20530</b>	20	<b>ETK44836</b>	32	<b>ISM18147</b>	38		
<b>ETK20540</b>	20	<b>ETK45022E</b>	22	<b>ISM18148</b>	38		
<b>ETK20550</b>	20	<b>ETK45045E</b>	22	<b>ISM18149</b>	38		
<b>ETK20560</b>	21	<b>ETK45122E</b>	22	<b>ISM18150</b>	38		
<b>ETK20570</b>	21	<b>ETK45245E</b>	22	<b>ISM18151</b>	38		
<b>ETK20580</b>	21	<b>ETK60020</b>	20	<b>ISM18152</b>	38		
<b>ETK20596</b>	21	<b>ETK60021</b>	20	<b>ISM18160</b>	38		
<b>ETK20597</b>	21	<b>ETK60022</b>	21	<b>ISM18220</b>	38		
<b>ETK20598</b>	21	<b>ETK60030</b>	20	<b>ISM18225</b>	38		
<b>ETK20680</b>	21	<b>ETK60040</b>	20	<b>ISM18226</b>	38		
<b>ETK20910</b>	26	<b>ETK60050</b>	20	<b>ISM18227</b>	38		
<b>ETK21012</b>	20	<b>ETK60050</b>	21	<b>ISM18228</b>	38		
<b>ETK25316</b>	26	<b>ETK60070</b>	21	<b>ISM18340</b>	38		
<b>ETK25320</b>	26	<b>ETK60320</b>	26	<b>ISM18345</b>	38		
<b>ETK25325</b>	26	<b>ETK60330</b>	26	<b>ISM18346</b>	38		
<b>ETK25330</b>	26	<b>ETK60340</b>	26	<b>ISM18347</b>	38		
<b>ETK25341</b>	26	<b>ETK60341</b>	26	<b>ISM18348</b>	38		
<b>ETK25350</b>	26	<b>ETK60350</b>	26	<b>ISM18401</b>	38		
<b>ETK25361</b>	27	<b>ETK60360</b>	26	<b>ISM18405</b>	38		
<b>ETK25370</b>	27	<b>ETK60361</b>	27	<b>ISM18405</b>	38		

# Schneider Electric в странах СНГ



Пройдите бесплатное онлайн-обучение в Энергетическом Университете и станьте профессионалом в области энергоэффективности.

Для регистрации зайдите на [www.MyEnergyUniversity.com](http://www.MyEnergyUniversity.com)

## Беларусь

### Минск

220007, ул. Московская, 22-9  
Тел.: (37517) 236 96 23  
Факс: (37517) 236 95 23

## Казахстан

### Алматы

050010, пр-т Достык, 38  
Бизнес-центр «Кен Дала», этаж 5  
Тел.: (727) 357 23 57  
Факс: (727) 357 24 39  
Центр поддержки клиентов: (727) 357 24 41  
[ccc.kz@schneider-electric.com](mailto:ccc.kz@schneider-electric.com)

### Астана

010000, ул. Достык, 20  
Бизнес-центр «Санкт-Петербург», офисы 1503, 1504  
Тел.: (7172) 42 58 20  
Факс: (7172) 42 58 19  
Центр поддержки клиентов: (727) 357 24 41  
[ccc.kz@schneider-electric.com](mailto:ccc.kz@schneider-electric.com)

### Атырау

060005, пр. Азаттык, 48  
Бизнес-центр «Premier-Atyrau»  
Тел.: (7122) 30 94 55  
Центр поддержки клиентов: (727) 357 24 41  
[ccc.kz@schneider-electric.com](mailto:ccc.kz@schneider-electric.com)

## Россия

### Владивосток

690091, ул. Пологая, 3, офис 306  
Тел.: (4212) 40 08 16

### Волгоград

400001, ул. Профсоюзная, 15/1, офис 12  
Тел.: (8442) 93 08 41

### Воронеж

394026, пр-т Труда, 65, офис 227  
Тел.: (473) 239 06 00  
Тел./факс: (473) 239 06 01

### Екатеринбург

620014, ул. Б. Ельцина, 1 А  
Бизнес-центр «Президент», этаж 14  
Тел.: (343) 378 47 36  
Факс: (343) 378 47 37

### Иркутск

664075, ул. Байкальская, 206, офис 611  
Бизнес-центр «Лисиха»  
Тел./факс: (3952) 29 00 07, 29 20 43

### Казань

420107, ул. Спартаковская, 6, этаж 7  
Тел./факс: (843) 526 55 84 / 85 / 86 / 87 / 88

### Калининград

236040, Гвардейский пр., 15  
Тел.: (4012) 53 59 53  
Факс: (4012) 57 60 79

### Краснодар

350063, ул. Кубанская набережная, 62 /  
ул. Комсомольская, 13, офис 803  
Тел./факс: (861) 214 97 35, 214 97 36

### Красноярск

660021, ул. Горького, 3 А, офис 301  
Тел.: (3912) 56 80 95  
Факс: (3912) 56 80 96

### Москва

127018, ул. Двинцев, 12, корп. 1  
Бизнес-центр «Двинцев»  
Тел.: (495) 777 99 90  
Факс: (495) 777 99 92

### Мурманск

183038, ул. Воровского, 5/23  
Конгресс-отель «Меридиан»  
Офис 421  
Тел.: (8152) 28 86 90  
Факс: (8152) 28 87 30

### Нижний Новгород

603000, пер. Холодный, 10 А, этаж 8  
Тел./факс: (831) 278 97 25, 278 97 26

### Новосибирск

630132, ул. Красноярская, 35  
Бизнес-центр «Гринвич», фис 1309  
Тел./факс: (383) 227 62 53, 227 62 54

### Омск

644043, ул. Герцена, 34  
Бизнес-центр «Герцен Plaza», этаж 6  
Тел.: (906) 197 85 31

### Пермь

614010, Комсомольский пр-т, 98  
Офис 11  
Тел./факс: (342) 281 35 15, 281 34 13, 281 36 11

### Ростов-на-Дону

344002, ул. Социалистическая, 74  
Офис 1402  
Тел./факс: (863) 218 65 88, 218 65 89

### Самара

443080, пр-т Карла Маркса, 201 Б  
БК «Башня», офисы 501, 505  
Тел.: (846) 374 80 70  
Факс: (846) 374 80 71

### Санкт-Петербург

196158, Пулковское шоссе, 40, корп. 4,  
литера А  
Бизнес-центр «Технополис»  
Тел.: (812) 332 03 53  
Факс: (812) 332 03 52

### Уфа

450098, пр-т Октября, 132/3 (бизнес-центр КПД)  
Блок-секция № 3, этаж 9  
Тел.: (347) 279 98 29  
Факс: (347) 279 98 30

### Хабаровск

680000, ул. Тургенева 26 А, офис 510  
Тел.: (4212) 30 64 70  
Факс: (4212) 30 46 66

## Украина

### Днепр

49000, ул. Глинки, 17, этаж 4  
Тел.: (056) 79 00 888  
Факс: (056) 79 00 999

### Киев

04073, пр-т С. Бандеры, 13 В, литера А  
Тел.: (044) 538 14 70  
Факс: (044) 538 14 71

### Львов

79015, ул. Героев УПА, 72, корп. 1  
Тел./факс: (032) 298 85 85

### Николаев

54030, ул. Никольская, 25  
Бизнес-центр «Александровский»  
Офис 5  
Тел.: (0512) 58 24 67  
Факс: (0512) 58 24 68

## Центр поддержки клиентов

Тел.: 8 (800) 200 64 46 (многоканальный)  
Тел.: (495) 777 99 88, факс: (495) 777 99 94  
[ru.ccc@schneider-electric.com](mailto:ru.ccc@schneider-electric.com)  
[www.schneider-electric.com](http://www.schneider-electric.com)  
Время работы: 24 часа 5 дней в неделю  
(с 23.00 воскресенья до 23.00 пятницы)