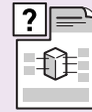
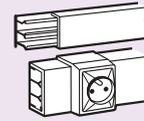


# Кабель-каналы

**Мини-плинтусы  
и плинтусы  
DLPlus**

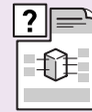


**стр. 526-527**  
Система DLP



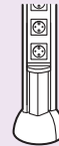
**стр. 543**  
Мини-плинтусы  
DLPlus 75x20

**Кабель-каналы  
DLP**



**стр. 554-559**  
Таблица выбора  
кабель-каналов  
DLP с гибкими  
крышками

**Колонны, блоки  
розеток,  
фальш-полы**



**стр. 578-580**  
Колонны DLP

## Н О В И Н К И



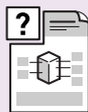
**Мини-плинтусы  
DLPlus  
оснащены новым  
держателем  
кабелей**

**стр. 530**

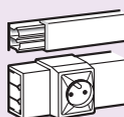


**Кабель-каналы  
DLP с гибкими  
крышками**

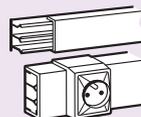
**стр. 554**



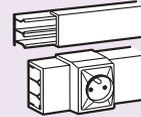
**стр. 530-533**  
Таблица выбора  
мини-плинтусов  
DLPlus



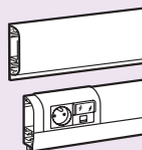
**стр. 534-536**  
Мини-плинтусы  
DLPlus  
20x12.5, 32x12.5;  
40x12.5



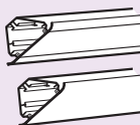
**стр. 537-539**  
Мини-плинтусы  
DLPlus 32x16;  
40x16, 60x16



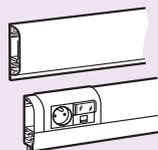
**стр. 540-542**  
Мини-плинтусы  
DLPlus 32x20,  
40x20, 60x20



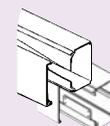
**стр. 544-546**  
Плинтусы  
DLPlus deco  
и DLPlus



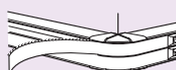
**стр. 547**  
Кабель-каналы  
DLP 3D  
80x80



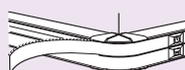
**стр. 548-550**  
Аксессуары



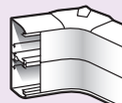
**стр. 551-553**  
Магистральные  
кабель-каналы  
DLP-D



**стр. 560-563**  
Кабель-  
каналы DLP  
35x80 и 35x105



**стр. 564-567**  
Кабель-  
каналы DLP  
50x80 и 50x105



**стр. 568-575**  
Кабель-  
каналы DLP  
50x150 и 65x150,  
65x195 и 65x220



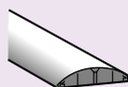
**стр. 576-577**  
Розетки  
Mosaic



**стр. 581**  
Блоки  
розеточные



**стр. 582-583**  
Напольные  
коробки



**стр. 583**  
Напольные  
кабель-каналы



**стр. 584-585**  
Фальш-полы

2 0 0 6



**Розетки  
Mosaic 45°**

**стр. 576**

# Система DLP

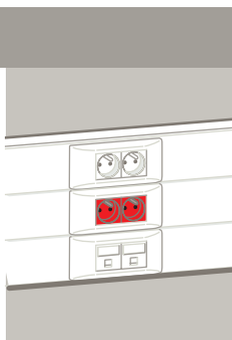
[ DLP ]

Система построения кабельных трасс в жилых и общественных зданиях, обеспечивающая разделение сильных и слабых токов. От распределительного щита до рабочего места гарантированы надежное соединение и прекрасный внешний вид.

## Для общественных зданий

### КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ DLP

В сочетании с системой Mosaic кабель-каналы DLP являются универсальной системой, обеспечивающей построение сетей электропитания, информационных и телефонных (или СКС) в банке или офисе любого масштаба.  
стр. 554



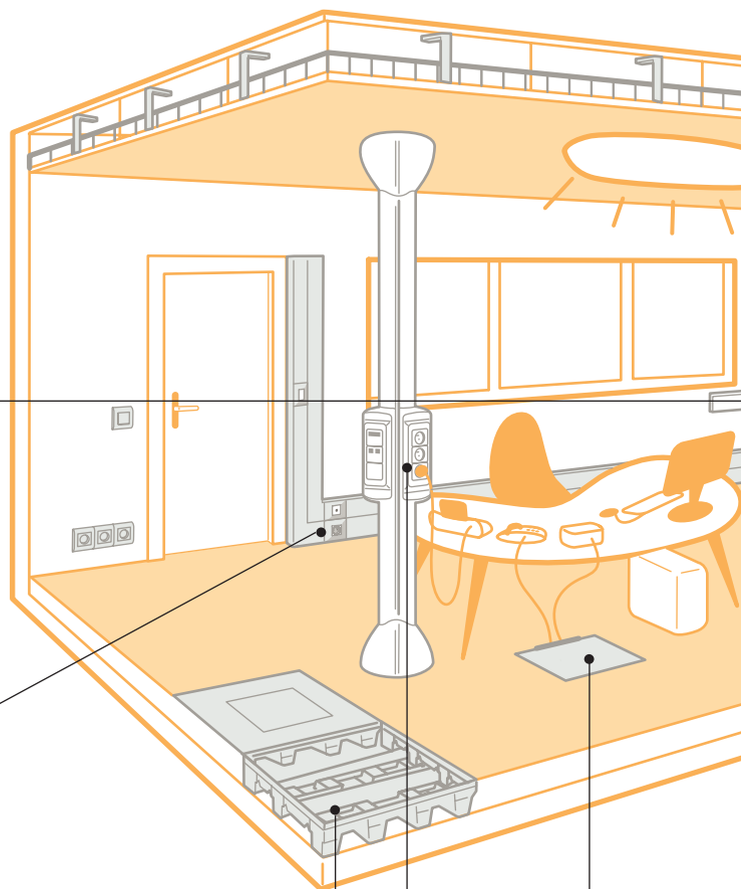
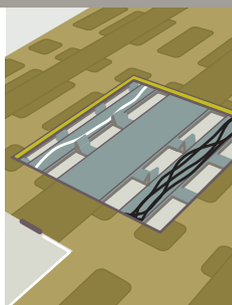
### ПЛИНТУСЫ DLPlus

Мини-плинтусы и плинтусы монтируются на месте традиционных и позволяют устанавливать оборудование серий Sagane, Galea, Mosaic, Oteo...  
стр. 532



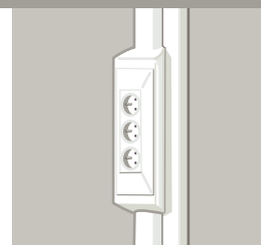
### DL PASS

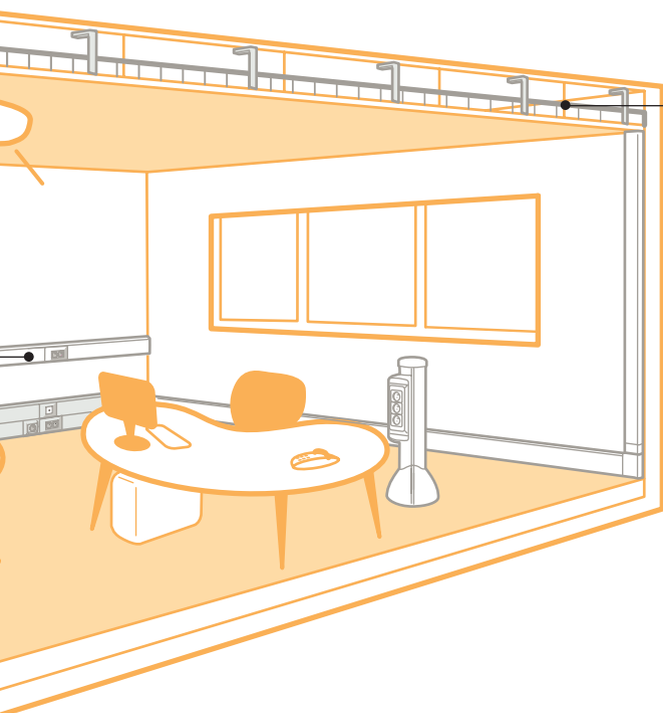
DL PASS служит для незаметного монтажа кабельных трасс с разделением сильных и слабых токов. Кабели пересекаются под углом 90°. Розетки монтируются при помощи напольных коробок.  
стр. 584



### КОЛОННЫ

Полностью соответствуют требованиям быстрорастущих офисов. Обеспечивают подключение через подвесные потолки и технические полы.  
стр. 578

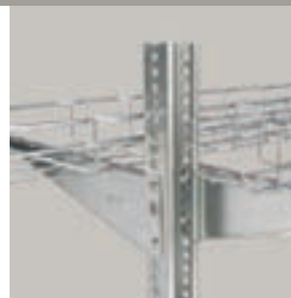




## КАБЕЛЬНЫЕ ЛОТКИ

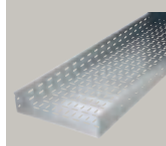
Для организации большого количества кабелей. Монтаж к потолку, стене, к полу. Для использования в коммерческом и промышленном секторах.

см. каталог **CABLOFIL®**



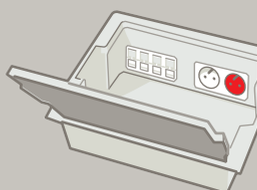
## КАБЕЛЬНЫЕ ЛОТКИ P31

Широкая гамма металлических лотков и аксессуаров для прокладки кабельных трасс. стр. 588



## НАПОЛЬНЫЕ КОРОБКИ

Обеспечивают интеграцию электроустановочного оборудования Mosaic с фальшполами. стр. 582-583



## РОЗЕТКИ MOSAIC 45°

Розетки Mosaic 45° специальные для DLP – для удобного подключения изогнутых вилок как при горизонтальном, так и при вертикальном монтаже розеток. стр. 577



# Выбор сечений плинтусов и мини-плинтусов

Предложенная методика позволяет выбрать сечение плинтусов и мини-плинтусов в соответствии с требованиями, предъявляемыми к силовым и информационным сетям.

## Выбор полезной площади сечения

Рассчитайте сумму полезных сечений проводников и кабелей, которые вы размещаете в одной секции плинтуса или мини-плинтуса

Типы проводников или кабелей (мм <sup>2</sup> )	Полное сечение (мм <sup>2</sup> )	Диаметр макс. (мм)
1,5	9,7	3,5
2,5	13,9	4,2
4	18,1	4,8
6	31,2	6,3
FTP <sup>(1)</sup>	-	7

(1) Диаметр кабеля FTP Legrand 4 пары, категория 6

Полученное значение является теоретическим. На практике требуется наличие 60 % резерва в плинтусе, мини-плинтусе или кабель-канале.

### ■ Пример для мини-плинтуса

#### • Секция А

6 проводников по 1,5 мм<sup>2</sup>  
 Расчет занимаемого объема:  
 $6 \times 9,7 = 58,2 \text{ мм}^2$

#### • Секция В

5 проводников по 2,5 мм<sup>2</sup>  
 2 проводника по 4 мм<sup>2</sup>  
 Расчет занимаемого объема:  
 $(5 \times 13,9) + (2 \times 18,1) = 105,7 \text{ мм}^2$

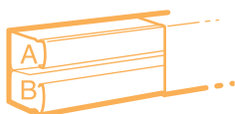
### ■ Продолжение примера

• Расчет полезной площади сечения секции А, с учетом резерва  
 $58,2 \times 1,30 = 93,12 \text{ мм}^2$

• Расчет полезной площади сечения секции В, с учетом резерва  
 $105,7 \times 1,30 = 169,12 \text{ мм}^2$

## Выбор плинтуса или мини-плинтуса

Выбор зависит от необходимого количества секций и требуемой полезной площади сечения



A = 75,66 мм<sup>2</sup>  
 B = 137,41 мм<sup>2</sup>

### ■ Продолжение примера

В данном случае выбор может быть сделан между мини-плинтусами с перегородкой сечениями 40 x 12,5 мм и 40 x 16 мм.



## ■ Мембраны stop-fils

Мини-плинтусы DLP оснащены держателем – мембраной stop-fils, гарантирующей надежную фиксацию кабеля в мини-плинтусе в процессе монтажа



## ■ Монтируйте с комфортом

В процессе монтажа, проводники не выпадают из мини-плинтусов благодаря держателю кабеля – мембраны stop-fils

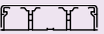


## ■ Быстрота монтажа

- Мембрана stop-fils интегрирована в мини-плинтусы (скобы для фиксации кабеля больше не нужны)
- Проводники уверенно держатся внутри мини-плинтуса
- Упрощается монтаж крышки

		Емкость (мм <sup>2</sup> )	Диаметр макс. (мм)	Сечение кабель-канала (мм)	Кат. №
1 секция		160	10	20 x 12,5	300 08 и 333 01
		285	-	32 x 12,5	300 15 и 333 10/11
		360	13	32 x 16	308 04 и 333 21
		450	17	32 x 20	300 17
		580	17	40 x 20	300 27 и 333 43
2 секции	секция 1	70	6,5	20 x 12,5	300 07
	секция 2	70	6,5		
	секция 1	120	10	32 x 12,5	300 14 и 333 10
	секция 2	120	10		
	секция 1	150	10	40 x 12,5	300 20
	секция 2	150	10		
секция 1	190	14	40 x 16	300 21 и 333 22	
секция 2	190	14			
3 секции	секция 1	200	12,5	60 x 20	301 14
	секция 2	200	12,5		
	секция 3	320	17		
	секция 1	290	17	75 x 20	300 33
	секция 2	290	17		
	секция 3	445	-		

## мини-плинтусы DLPlus: профили, аксессуары

		ПРОФИЛИ	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ					
		2,10 м	Заглушка 	Внутренний угол 	Внешний угол 	Плоский угол 	Фиксатор кабеля 	Накладка на стык 
● МИНИ-ПЛИНТУСЫ БЕЛЫЕ								
20 x 12,5		300 07	312 02	302 21	302 21	302 23	302 25	336 46
		300 08						
32 x 12,5		300 14	312 03	302 51	302 51	302 53	302 55	336 46
		300 15						
40 x 12,5		300 20	312 04	333 15	333 15	333 16	302 65	336 46
32 x 16		308 04	312 07	333 25	333 25	333 27	302 55	336 47
40 x 16		300 21	312 08	333 26	333 26	333 28	302 65	336 47
32 x 30		300 17	312 09	302 71	302 71	302 73	302 55	336 48
40 x 20		300 27	312 11	302 81	302 81	302 83	302 65	336 48
60 x 20		301 14	302 90	302 91	302 92	302 93	302 95	336 48
75 x 20		300 33	303 00	303 01	303 02	303 03	303 05	336 48
● МИНИ-ПЛИНТУСЫ КОРИЧНЕВЫЕ								
32 x 12,5		300 25	312 36	305 41	305 41	305 43	302 55	334 46
		300 78						
40 x 16		300 81	312 41	334 26	334 26	334 28	302 65	334 47
75 x 20		300 85	305 70	305 71	305 72	305 73	303 05	334 48
● МИНИ-ПЛИНТУСЫ СЕРЫЕ								
32 x 20		300 16	313 89	299 71	299 71	299 73	302 55	334 98

СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ								АКСЕССУАРЫ	
Т-образное ответвление	Ответвление с перегородкой	Ответвление для DLP 3D 55 x 55	Ответвление для DLP 3D 80 x 80	Ответвление для DLP 3D 105 x 105	Ответвительная коробка	Коробка для светильника	Соединительные элементы	Изолир. прокладка	Подкладка под плинтус 2,1 м
<b>● МИНИ-ПЛИНТУСЫ БЕЛЫЕ</b>									
302 24		338 10	338 20		303 16			304 18	306 77
302 54	333 17	338 10	338 20		303 16	306 50	306 67	304 18	306 77
	333 17	338 10	338 20		303 16	306 50	306 67	304 18	306 77
333 30	333 29	338 12	338 22	338 32	303 16 303 26	306 50	306 67	304 18	306 77
	333 29	338 12	338 22	338 32	303 16 303 26	306 50	306 67	304 18	306 77
302 74	302 16	338 12	338 22	338 32	303 16 303 26	306 50	306 67	304 18	306 77
	302 16	338 12	338 22	338 32	303 16 303 26	306 50	306 67	304 18	306 77
	302 26	338 12	338 22	338 32	303 16 303 26	306 50	306 67	304 18	306 77
	302 26	338 12	338 22	338 32	303 16 303 26	306 50	306 67	304 18	306 77
<b>● МИНИ-ПЛИНТУСЫ КОРИЧНЕВЫЕ</b>									
	334 07				303 19	306 50	306 67	304 18	306 77
	334 29				303 19 303 29	306 50	306 67	304 18	306 77
	302 29				303 19 303 29 303 39	306 50	306 67	304 18	306 77
<b>● МИНИ-ПЛИНТУСЫ СЕРЫЕ</b>									
299 74					303 18	306 50	306 67	304 18	306 77

## мини-плинтусы DLPlus: монтаж электроустановочного оборудования

	ПРОФИЛИ	РАМКИ OTEO				РАМКИ SAGANE			ДРУГИЕ			
		Горизонт. и верт. 1 поста	Горизонт. и верт. 2 поста	На профиль	На профиль: узкая (одно-модульная)	Вдоль профиля			Коробка встраиваемая 1 поста	Держатель для Mosaic	Держатель для остальн. встраив. оборуд-ия	
	2,10 м											
<b>МИНИ-ПЛИНТУСЫ БЕЛЫЕ</b>												
	300 07 300 08	314 04	314 14	314 05	314 57	316 94	316 95	316 96	303 93	308 90	308 91	
	300 14 300 15	314 04	314 14	314 05	314 57	316 94	316 95	316 96	303 93	308 90	308 91	
	300 20	314 04	314 14	314 05	314 59	316 94	316 95	316 96	303 93	308 90	308 91	
	308 04	314 56	314 66	314 07	314 59	316 94	316 95	316 96	303 93	308 90	308 91	
	300 21	314 56	314 66	314 07	314 59	316 94	316 95	316 96	303 93	308 90	308 91	
	300 17	314 08	314 18	314 09		316 94	316 95	316 96	303 93	308 90	308 91	
	300 27	314 08	314 18	314 09		316 94	316 95	316 96	303 93	308 90	308 91	
	301 14	314 08	314 18	314 09		316 94	316 95	316 96	303 93	308 90	308 91	
	300 33	314 08	314 18	314 09		316 94	316 95	316 96	303 93	308 90	308 91	
<b>МИНИ-ПЛИНТУСЫ КОРИЧНЕВЫЕ</b>												
	300 25 300 78								303 93			
	300 81								303 93			
	300 85								303 93			
<b>МИНИ-ПЛИНТУСЫ СЕРЫЕ</b>												
	300 16								303 93			

### РАМКИ MOSAIC

На профиль		Монтаж на конце профиля + адаптер					Монтаж вдоль профиля + выдвигной блок					
2 модуля	4 модуля	6 модулей	2 модуля	4 модуля	6 модулей	2 x 4 модуля	3 x 4 модуля	2 модуля	4 модуля	6 модулей	2 x 4 модуля	3 x 4 модуля

### МИНИ-ПЛИНТУСЫ БЕЛЫЕ

			316 11 +	316 13 +	316 14 +	316 21 +	316 22 +	316 11 +	316 13 +	316 14 +	316 21 +	316 22 +
			316 40	316 40	316 40	316 40	316 40	317 01	317 02	317 03	317 02	317 03
			316 11 +	316 13 +	316 14 +	316 21 +	316 22 +	316 11 +	316 13 +	316 14 +	316 21 +	316 22 +
			316 41	316 41	316 41	316 41	316 41	317 01	317 02	317 03	317 02	317 03
			316 11 +	316 13 +	316 14 +	316 21 +	316 22 +	316 11 +	316 13 +	316 14 +	316 21 +	316 22 +
			316 42	316 42	316 42	316 42	316 42	317 01	317 02	317 03	317 02	317 03
			316 11 +	316 13 +	316 14 +	316 21 +	316 22 +	316 11 +	316 13 +	316 14 +	316 21 +	316 22 +
			316 41	316 41	316 41	316 41	316 41	317 04	317 05	317 06	317 05	317 06
			316 11 +	316 13 +	316 14 +	316 21 +	316 22 +	316 11 +	316 13 +	316 14 +	316 21 +	316 22 +
			316 42	316 42	316 42	316 42	316 42	317 04	317 05	317 06	317 05	317 06
			316 11 +	316 13 +	316 14 +	316 21 +	316 22 +	316 11 +	316 13 +	316 14 +	316 21 +	316 22 +
			316 46	316 46	316 46	316 46	316 46	317 07	317 08	317 09	317 08	317 09
			316 11 +	316 13 +	316 14 +	316 21 +	316 22 +	3316 11 +	316 13 +	316 14 +	316 21 +	316 22 +
			316 47	316 47	316 47	316 47	316 47	317 07	317 08	317 09	317 08	317 09
303 77 316 51	305 57	305 60	316 11 +	316 13 +	316 14 +	316 21 +	316 22 +	316 11 +	316 13 +	316 14 +	316 21 +	316 22 +
			316 45	316 45	316 45	316 45	316 45	317 07	317 08	317 09	317 08	317 09
303 78 316 51	305 57	305 60	316 11 +	316 13 +	316 14 +	316 21 +	316 22 +	316 11 +	316 13 +	316 14 +	316 21 +	316 22 +
			316 48	316 48	316 48	316 48	316 48	317 07	317 08	317 09	317 08	317 09

### новые рамки Mosaic монтируются:

> на конце профиля  
объединяя рамку и адаптер



> вдоль профиля  
объединяя рамку и накладку



# мини-плинтусы 20 x 12,5 DLPlus

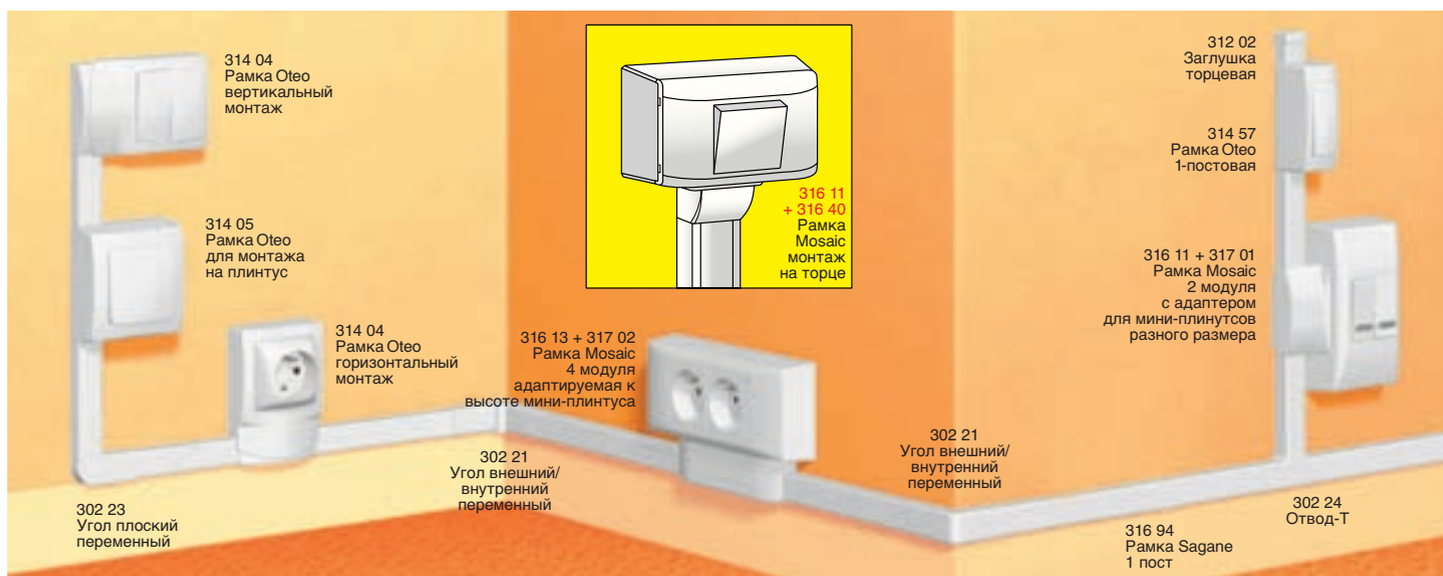
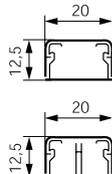


Таблица выбора (стр. 530)  
Таблица емкости мини-плинтусов (стр. 529)

Упак.	Кат. №	Мини-плинтусы
120 <sup>(1)</sup>	300 08	Система с охватывающей крышкой Соответствуют НПБ – 246-97 Без центральной перегородки Длина 2,10 м
90 <sup>(1)</sup>	333 01	Без центральной перегородки Длина 3 м
120 <sup>(1)</sup>	300 07	С центральной перегородкой Длина 2,10 м



Упак.	Кат. №	Аксессуары
10	312 02	Заклушка торцевая
10	302 21	Угол внутренний/внешний переменный
10	302 23	Угол плоский переменный
10	302 24	Т-образное ответвление
10	338 10	Ответвление на DLP 3D 55 x 55
5	338 20	Ответвление на DLP 3D 80 x 80
20	336 46	Накладка на стык
150	302 25	Держатель кабеля внутри мини-плинтуса
10	304 18	Пластиковая лента для уплотнения стыка со стеной. Длина 5 м

Упак.	Кат. №	Рамка для встраиваемого оборудования
10	308 90	Для Mosaic
10	308 91	Для другого оборудования

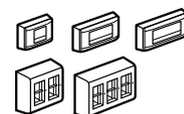
Упак.	Кат. №	Монтажные коробки DLPlus
50	303 93	Для монтажа оборудования на винтах Поставляются с винтами Для монтажа над плинтусом или наличником

**Уплотнительная подкладка для монтажа мини-плинтуса на уровне пола, распределительные коробки и монтажные аксессуары** (см. стр. 530)

Упак.	Кат. №	Рамки Oteo
10	314 04	Поставляются с заглушками и разделительной перегородкой <b>Для монтажа вдоль плинтуса</b> 1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
5	314 14	2-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
10	314 05	<b>Для монтажа на плинтус</b> 1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
10	314 57	Для монтажа выключателей на мини-плинтус

Упак.	Кат. №	Рамки Sagane
5	316 94	Поставляются с заглушками и разделительной перегородкой 1-постовая
5	316 95	2-постовая
5	316 96	3-постовая

Упак.	Кат. №	Рамки Mosaic
10	316 11	Для монтажа на мини-плинтусы. Поставляются с разделительной перегородкой и суппортом для электроустановочных изделий. Монтаж вертикально и горизонтально
5	316 13	2 модуля
5	316 14	4 модуля
10	316 21	6 модулей
10	316 22	2x4 модуля
10	316 22	3x4 модуля
10	316 40	Адаптер для монтажа на торце мини-плинтуса
10	317 01	Адаптер для монтажа рамок Кат. № 316 11
5	317 02	Адаптер для монтажа рамок Кат. № 316 13 и Кат. № 316 21
5	317 03	Адаптер для монтажа рамок Кат. № 316 14 и Кат. № 316 22



(1) Метров в упаковке

# мини-плинтусы 32 x 12,5 DLPlus

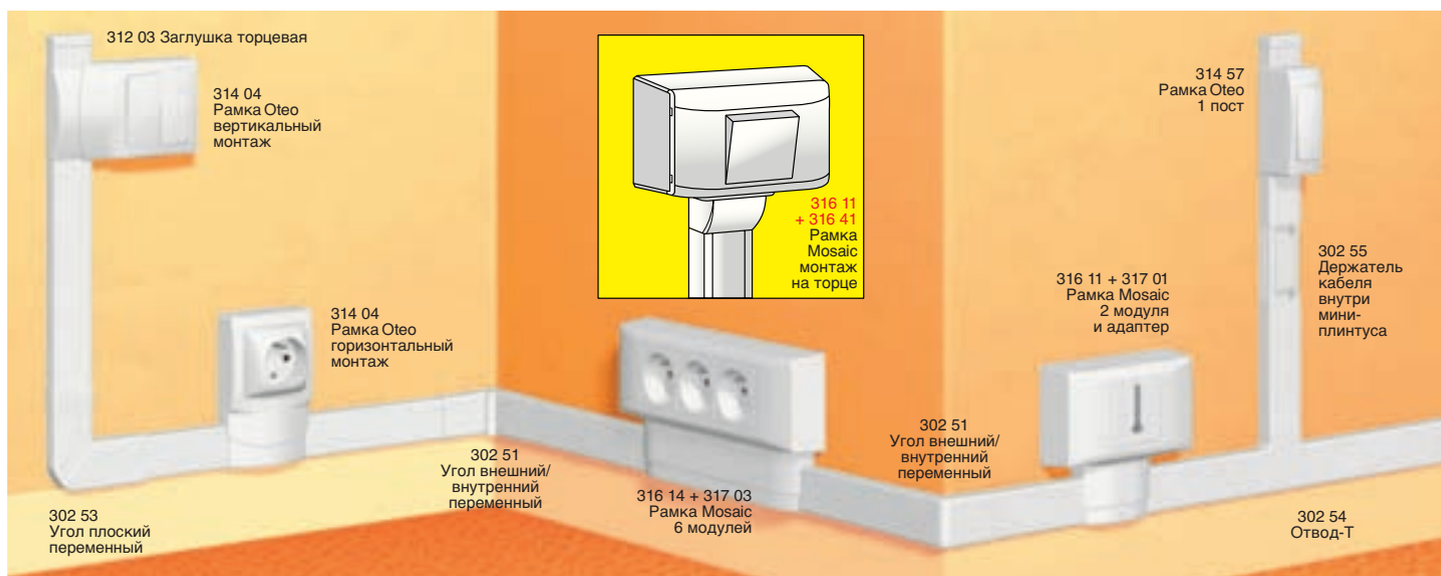
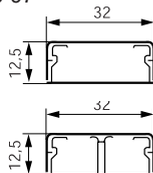


Таблица выбора (стр. 530)  
Таблица емкости мини-плинтусов (стр. 529)

Упак.	Кат. №		Мини-плинтусы
	Белый	Коричн.	Система с охватывающей крышкой Соответствует НПБ – 246-97 Без центр. перегород. Длина 2,10 м Без центр. перегород. Длина 3 м С центр. перегород. Длина 2,10 м С центр. перегород. Длина 3 м
80 <sup>(1)</sup>	300 15	300 25	
90 <sup>(1)</sup>	333 11		
80 <sup>(1)</sup>	300 14	300 78	
90 <sup>(1)</sup>	333 10		



Упак.	Кат. №		Аксессуары
10	Белый	Коричн.	Заглушка торцевая Угол внутренний/внешний переменный Угол плоский переменный Т – образное ответвление Ответвление Т-образное для монтажа у потолка Ответвление на DLP 3D 55x55 Ответвление на DLP 3D 80x80 Накладка на стык Держатель кабеля внутри мини-плинтуса Пластиковая лента для уплотнения стыка со стеной Длина 5 м
10	312 03	312 36	
10	302 51	305 41	
10	302 53	305 43	
10	302 54	305 44	
10	333 17	334 07	
10	338 10		
5	338 20		
20	336 46	334 46	
120		302 55	
10		304 18	

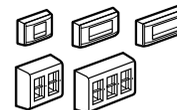
Упак.	Кат. №		Аксессуары для подключения осветительных приборов
10	Белый		Коробка монтажная. Поставляется с коннектором. Мини-канал для соединения с магистральным кабель-каналом
	306 50		
135 <sup>(1)</sup>	Белый		
	306 67		

**Уплотнительная подкладка для монтажа мини-плинтуса на уровне пола, распределительные коробки и монтажные аксессуары** (стр. 530)

(1) Метров в упаковке

Упак.	Кат. №		Рамки Oteo
	Белый		Поставляются с заглушками и разделительной перегородкой <b>Для монтажа вдоль плинтуса</b> 1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа 2-постовая для вертикального или горизонтального монтажа <b>Для монтажа на плинтус</b> 1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа Для монтажа выключателей на мини-плинтусы
10	314 04		
5	314 14		
10	314 05		
10	Белый		Поставляются с заглушками и разделительной перегородкой 1-постовая 2-постовая 3-постовая
5	316 94		
5	316 95		
5	316 96		

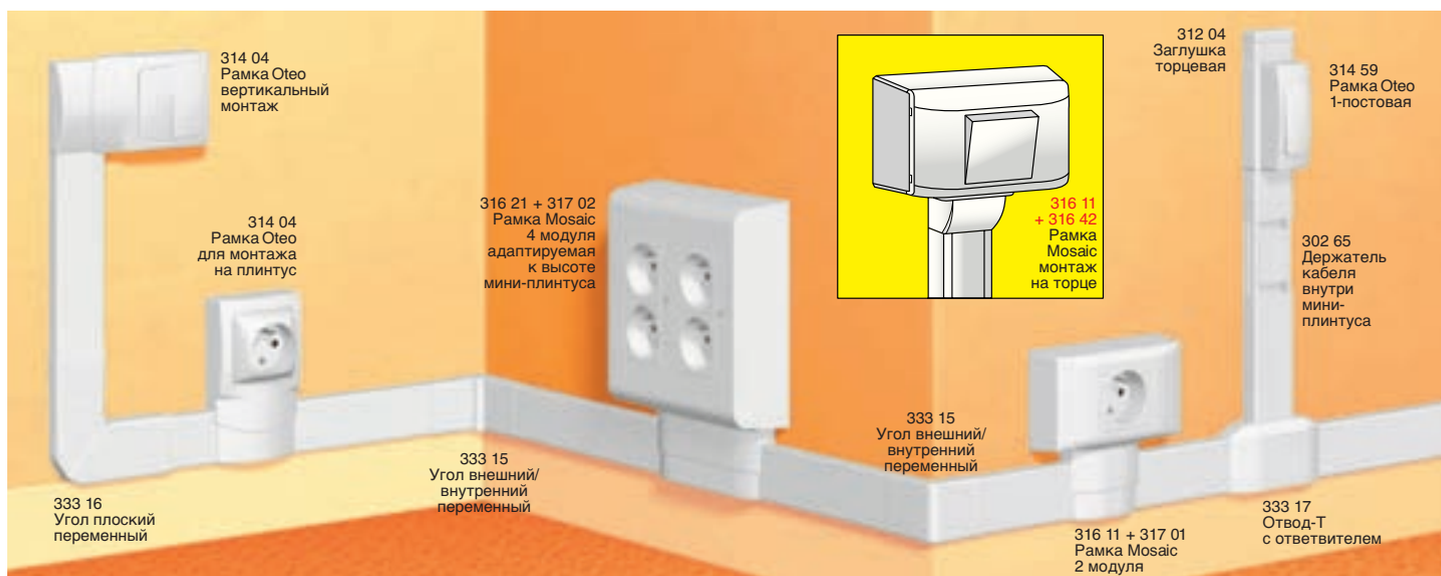
Упак.	Кат. №		Рамки Sagane
	Белый		Поставляются с заглушками и разделительной перегородкой Для монтажа на мини-плинтусы. Поставляются с разделительной перегородкой и суппортом для электроустановочных изделий. Монтаж вертикально и горизонтально
10	316 11	2 модуля	
5	316 13	4 модуля	
5	316 14	6 модулей	
10	316 21	2x4 модуля	
10	316 22	3x4 модуля	



Упак.	Кат. №		Рамки Mosaic
	Белый		Для монтажа на мини-плинтусы. Поставляются с заглушками и разделительной перегородкой. Монтаж вертикально и горизонтально
10	316 41	Адаптер для монтажа на торце мини-плинтуса	
10	317 01	Адаптер для монтажа рамки Кат. № 316 11	
5	317 02	Адаптер для монтажа рамок Кат. № 316 13 и Кат. № 316 21	
5	317 03	Адаптер для монтажа рамок Кат. № 316 14 и Кат. № 316 22	

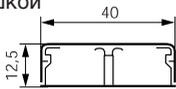


# мини-плинтусы 40 x 12,5 DLPlus



☞ Таблица выбора (стр. 530)  
 ☞ Таблица емкости мини-плинтусов (стр. 529)

Упак.	Кат. №	Мини-плинтусы
60 <sup>(1)</sup>	Белый 300 20	Система с охватывающей крышкой Соответствует НПБ – 246-97 С центральной перегородкой Перфорация для монтажа на дюбелях



Упак.	Кат. №	Аксессуары
10	Белый 312 04	Заглушка торцевая
10	333 15	Угол внутренний/внешний переменный
10	333 16	Угол плоский переменный
10	333 17	Ответвление Т-образное для монтажа у потолка
10	338 10	Ответвление на DLP 3D 55 x 55
5	338 20	Ответвление на DLP 3D 80 x 80
20	336 46	Накладка на стык
90	302 65	Держатель кабеля внутри мини-плинтуса
10	304 18	Пластиковая лента для уплотнения стыка со стеной. Длина 5 м

Упак.	Кат. №	Рамка для встраиваемого оборудования
10	308 90	Для Mosaic
10	308 91	Для другого оборудования

Упак.	Кат. №	Монтажные коробки DLPlus
50	Гл. 40 мм 303 93	Для монтажа оборудования на винтах Поставляются с винтами Для монтажа над плинтусом или наличником

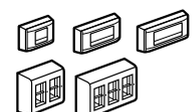
Упак.	Кат. №	Аксессуары для подключения осветительных приборов
10	306 50	Коробка монтажная. Пост. с коннектором
135 <sup>(1)</sup>	306 67	Мини-канал для соединения с магистральным кабель-каналом

**Уплотнительная подкладка для монтажа мини-плинтуса на уровне пола, распределительные коробки и монтажные аксессуары (стр. 530)**

Упак.	Кат. №	Рамки Oteo
10	Белый 314 04	Поставляются с заглушками и разделительной перегородкой <b>Для монтажа вдоль плинтуса</b> 1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
5	314 14	2-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
10	314 05	1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
10	314 59	Для монтажа выключателей на мини-плинтус

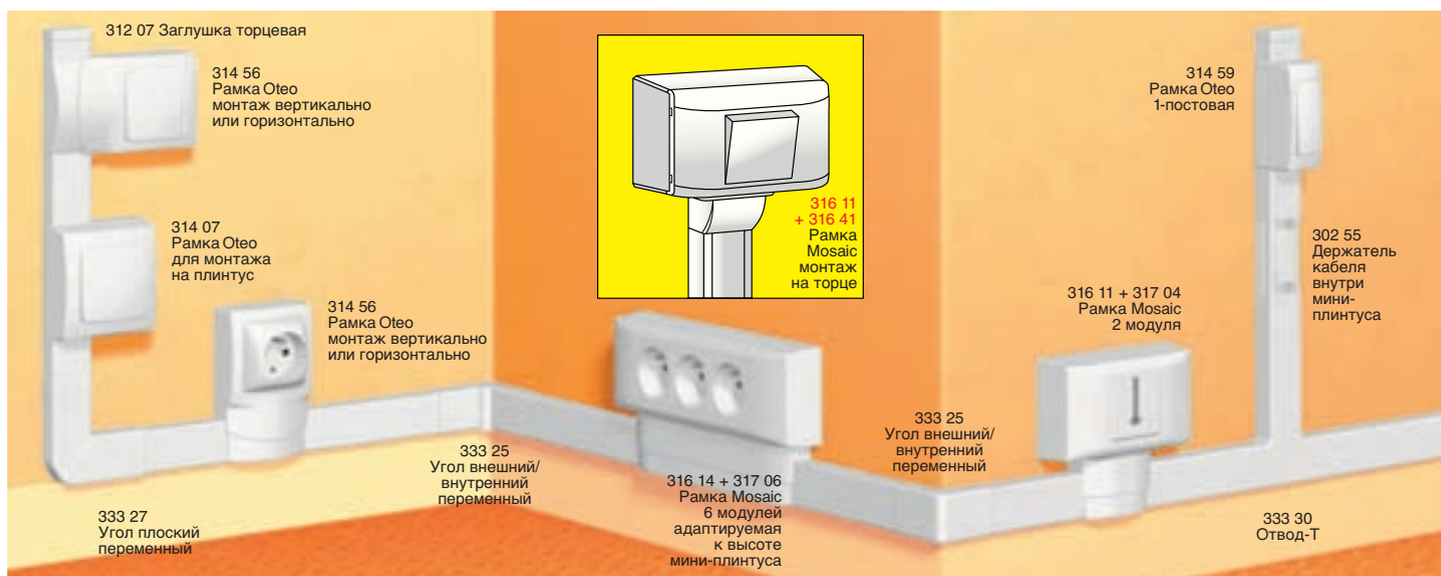
Упак.	Кат. №	Рамки Sagane
5	Белый 316 94	Поставляются с заглушками и разделительной перегородкой 1-постовая
5	316 95	2-постовая
5	316 96	3-постовая

Упак.	Кат. №	Рамки Mosaic
10	Белый 316 11	Для монтажа на мини-плинтусы. Поставляются с разделительной перегородкой и суппортом для электроустановочных изделий Монтаж вертикально и горизонтально
5	316 13	2 модуля
5	316 14	4 модуля
10	316 21	6 модулей
10	316 22	2x4 модуля
10	316 22	3x4 модуля
10	316 42	Адаптер для монтажа на торце мини-плинтуса
10	317 01	Адаптер для монтажа рамки Кат. № 316 11
5	317 02	Адаптер для монтажа рамок Кат. № 316 13 и Кат. № 316 21
5	317 03	Адаптер для монтажа рамок Кат. № 316 14 и Кат. № 316 22



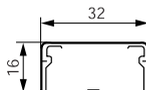
(1) Метров в упаковке

# мини-плинтусы 32 x 16 DLPlus



☞ Таблица выбора (стр. 530)  
 Таблица емкости мини-плинтусов (стр. 529)

Упак.	Кат. №	Мини-плинтусы
60 <sup>(1)</sup>	308 04	Система с охватывающей крышкой Соответствует НПБ – 246-97 Без центральной перегородки Длина 2,10 м
48 <sup>(1)</sup>	333 21	Без центральной перегородки Длина 3 м



Упак.	Кат. №	Аксессуары
10	312 07	Заглушка торцевая
10	333 25	Угол внутренний/внешний переменный
10	333 27	Угол плоский переменный
10	333 30	T-образное ответвление
10	333 29	Ответвление T-образное для монтажа у потолка
10	338 12	Ответвление на DLP 3D 55 x 55
5	338 22	Ответвление на DLP 3D 80 x 80
5	338 32	Ответвление на DLP 3D 105 x 105
20	336 47	Накладка на стык
120	302 55	Держатель кабеля внутри мини-плинтуса
10	304 18	Пластиковая лента для уплотнения стыка со стеной. Длина 5 м

Упак.	Кат. №	Рамка для встраиваемого оборудования
10	308 90	Для Mosaic
10	308 91	Для другого оборудования

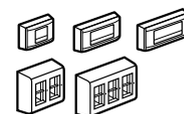
Упак.	Кат. №	Аксессуары для подключения осветительных приборов
10	306 50	Коробка монтажная. Пост. с коннектором
135 <sup>(1)</sup>	306 67	Мини-канал для соединения с магистральным кабель-каналом

**Уплотнительная подкладка для монтажа мини-плинтуса на уровне пола, распределительные коробки и монтажные аксессуары** (стр. 530)

Упак.	Кат. №	Рамки Oteo
10	314 56	Поставляются с заглушками и разделительной перегородкой <b>Для монтажа вдоль плинтуса</b> 1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
5	314 66	2-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
10	314 07	<b>Для монтажа на плинтус</b> 1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
10	314 59	Для монтажа выключателей на мини-плинтус

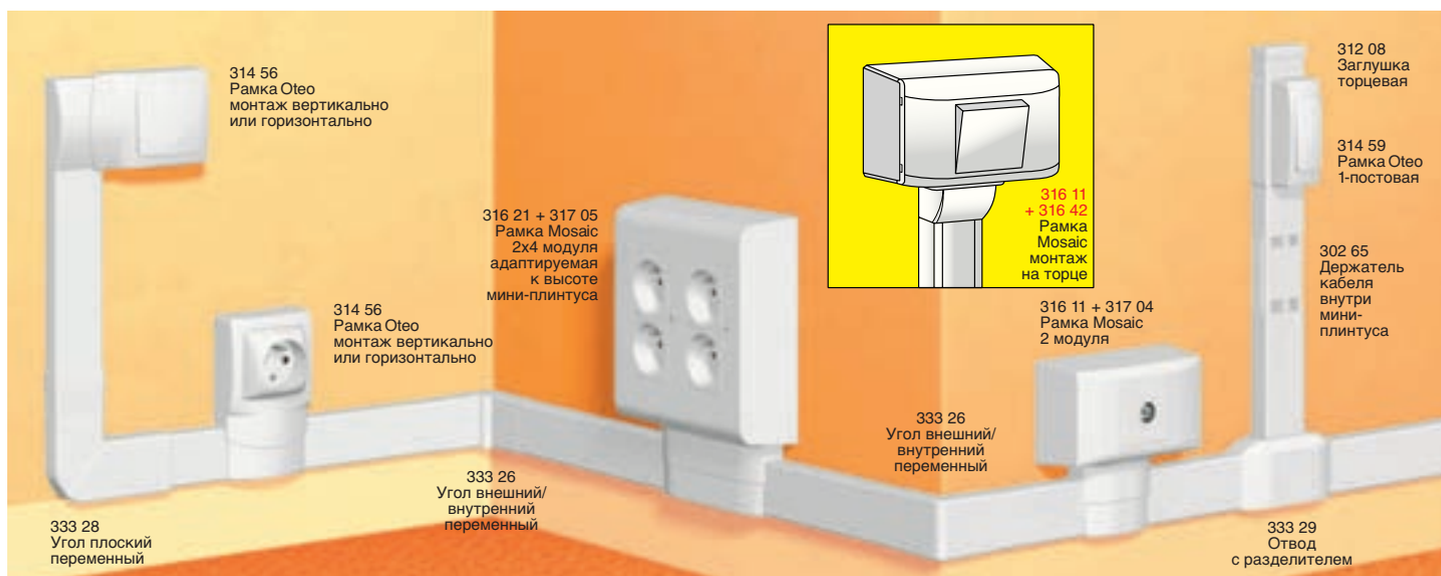
Упак.	Кат. №	Рамки Sagane
5	316 94	Поставляются с заглушками и разделительной перегородкой Белый 1-постовая
5	316 95	2-постовая
5	316 96	3-постовая

Упак.	Кат. №	Рамки Mosaic
10	316 11	Для монтажа на мини-плинтусы. Поставляются с разделительной перегородкой и суппортом для электроустановочных изделий Монтаж вертикально и горизонтально Белый 2 модуля
5	316 13	4 модуля
5	316 14	6 модулей
10	316 21	2x4 модуля
10	316 22	3x4 модуля
10	316 41	Адаптер для монтажа на торце мини-плинтуса
10	317 04	Адаптер для монтажа рамки Кат. № 316 11
5	317 05	Адаптер для монтажа рамок Кат. № 316 13 и Кат. № 316 21
5	317 06	Адаптер для монтажа рамок Кат. № 316 14 и Кат. № 316 22



(1) Метров в упаковке

# мини-плинтусы 40 x 16 DLPlus



☞ Таблица выбора (стр. 530)  
 Таблица емкости мини-плинтусов (стр. 529)

Упак.	Кат. №		Мини-плинтусы
48 <sup>(1)</sup> 36 <sup>(1)</sup>	Белый 300 21 333 22	Коричн. 300 81	Система с охватывающей крышкой. Соответствуют НПБ – 246-97 С центр. перегород. Длина 2,10 м Длина 3 м
			<b>Аксессуары</b>
10	Белый 312 08	Коричн. 312 41	Заглушка торцевая
10	333 26	334 26	Угол внутренний/внешний переменный
10	333 28	334 28	Угол плоский переменный
10	333 29	334 29	Ответвление Т-образное для монтажа у потолка
10	338 12		Ответвление на DLP 3D 55x55
5	338 22		Ответвление на DLP 3D 80x80
5	338 32		Ответвление на DLP 3D 105x105
20	336 47	334 47	Накладка на стык
90		302 65	Держатель кабеля внутри мини-плинтуса
10		304 18	Пластиковая лента для уплотнения стыка со стеной Длина 5 м
			<b>Рамка для встраиваемого оборудования</b>
10		308 90	Для Mosaic
10		308 91	Для другого оборудования

**Уплотнительная подкладка для монтажа мини-плинтуса на уровне пола, распределительные коробки и монтажные аксессуары** (стр. 530)

Упак.	Кат. №	Рамки Oteo
10	Белый 314 56	Поставляются с заглушками и разделительной перегородкой
5	314 66	<b>Для монтажа вдоль плинтуса</b>
		1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
		2-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
		<b>Для монтажа на плинтус</b>
10	314 07	1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
10	314 59	Для монтажа выключателей на мини-плинтусы
		<b>Рамки Sagane</b>
		Поставляются с заглушками и разделительной перегородкой
5	Белый 316 94	1-постовая
5	316 95	2-постовая
5	316 96	3-постовая
		<b>Рамки Mosaic</b>
		Для монтажа на мини-плинтусы. Поставляются с разделительной перегородкой и суппортом для электроустановочных изделий Монтаж вертикально и горизонтально
10	Белый 316 11	2 модуля
5	316 13	4 модуля
5	316 14	6 модулей
10	316 21	2x4 модуля
10	316 22	3x4 модуля
10	316 42	Адаптер для монтажа на торце мини-плинтуса
10	317 04	Адаптер для монтажа рамки Кат. № 316 11
5	317 05	Адаптер для монтажа рамок Кат. № 316 13 и Кат. № 316 21
5	317 06	Адаптер для монтажа рамок Кат. № 316 14 и Кат. № 316 22

(1) Метров в упаковке

# мини-плинтусы 60 x 16 DLPlus

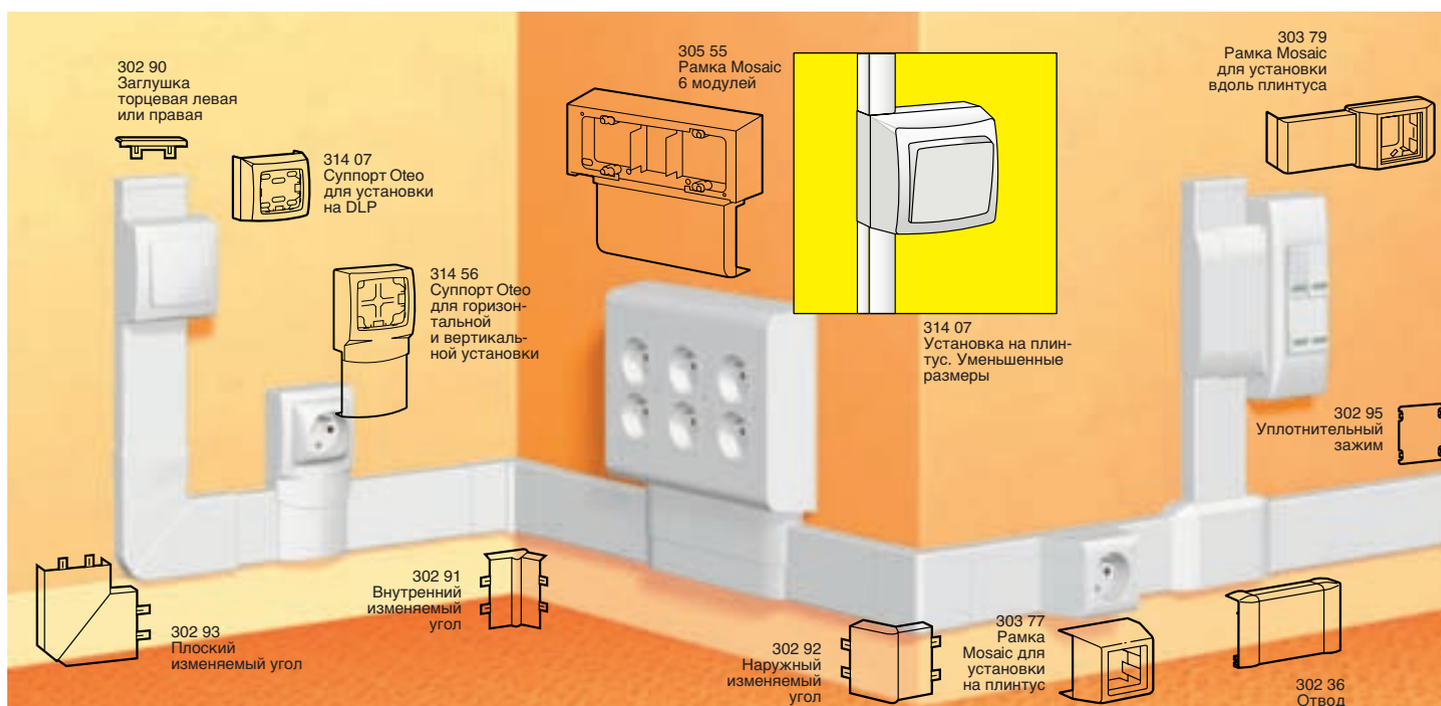
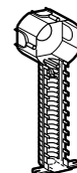


Таблица выбора (стр. 530)  
Таблица емкости мини-плинтусов (стр. 529)

Упак.	Кат. №	Мини-плинтусы
40 <sup>(1)</sup>	Белый 300 26	Длина 2,10 м Конструкция с охватывающей крышкой Соответствуют NF C 68-104 3 секции для сильных и слабых токов
<b>Аксессуары</b>		
10	Белый 302 90	Заглушка торцевая левая или правая
10	302 91	Внутренний изменяемый угол
10	302 92	Наружный изменяемый угол
10	302 93	Плоский изменяемый угол
10	302 26	Отвод 60 x 20
10	302 36	Отвод 60 x 16
10	338 12	Ответвление на DLP 3D 55 x 55
5	338 22	Ответвление на DLP 3D 80 x 80
5	338 32	Ответвление на DLP 3D 105 x 105
60	302 95	Уплотнительный зажим
10	304 18	Изолирующая разрезаемая прокладка Длина 5 м
30 <sup>(1)</sup>	Коричн. 306 77	<b>Уплотнительная подкладка под плинтус</b> Для установки мини-плинтусов на неровных поверхностях Длина 2,10 м
10	Белый 303 26	<b>Ответвительные коробки</b> 110 x 110 x 50 мм
10	303 36	150 x 150 x 65 мм

Упак.	Кат. №	Суппорты Oteo
10	314 56	Комплектуются торцевыми заглушками и разделительной пластиной Для установки вдоль плинтуса на 1 пост, вертикальная и горизонтальная установка
5	314 66	на 2 поста, вертикальная и горизонтальная установка
10	314 07	Для установки на плинтус на 1 пост, вертикальная и горизонтальная установка
<b>Суппорты Sagane</b>		
5	316 94	Для установки вдоль плинтуса Комплектуются разделительной пластиной на 1 пост
5	316 95	на 2 поста
5	316 96	на 3 поста
<b>Рамки Mosaic</b>		
10	Белый 303 77 <sup>(1)</sup>	Комплектуются разделительной перегородкой <b>Для установки на плинтус</b> на 2 модуля <sup>(2)</sup>
10	316 51	на 2 модуля <sup>(2)</sup>
5	305 57	на 4 модуля <sup>(2)</sup>
2	305 60	на 6 модулей <sup>(2)</sup>
5	303 79	<b>Для установки вдоль плинтуса</b> на 2 модуля <sup>(2)</sup>
5	317 62	на 2 модуля <sup>(3)</sup>
5	317 64	на 4 модуля <sup>(3)</sup>
5	305 55	на 6 модулей <sup>(2)(3)</sup>
50	Глуб. 40 мм 303 93	<b>Коробки, встраиваемые в DLPlus</b> Для изделий, крепящихся на винтах Комплектуются винтами Для установки на плинтусы и дверные коробки

**Розетки Mosaic для DLP** (стр. 576)



(1) Количество метров в упаковке

(1) В случае установки на плинтус невозможна установка розеток 2К+3  
(2) Кроме изделий Кат. № 742 03/744 16  
(3) Необходимы рамка и суппорт Mosaic

# мини-плинтусы 32 x 20 DLPlus

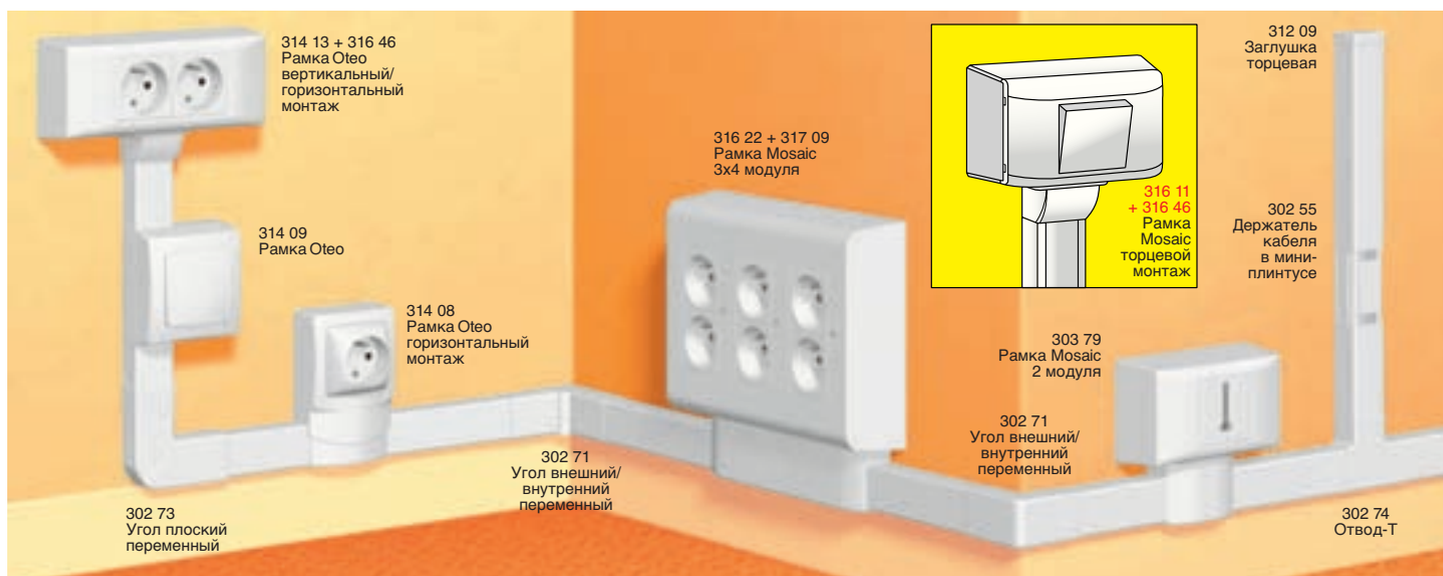
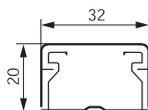


Таблица выбора (стр. 530)  
Таблица емкости мини-плинтусов (стр. 529)

Упак.	Кат. №	Мини-плинтусы
50 <sup>(1)</sup>	Белый 300 17 Коричн. 300 16	Длина 2,10 м Система с охватывающей крышкой Соответствуют НПБ – 246-97 Без центральной перегородки



Упак.	Кат. №	Аксесуары
10	Белый 312 09 Коричн. 313 89	Заглушка торцевая
10	302 71	Угол внутренний/внешний переменный
10	302 73	Угол плоский переменный
10	302 74	T – образное ответвление
10	302 16	Ответвление T-образное для монтажа у потолка
10	338 12	Ответвление на DLP 3D 55x55
5	338 22	Ответвление на DLP 3D 80x80
5	338 32	Ответвление на DLP 3D 105x105
20	336 48	Накладка на стык
120	302 55	Держатель кабеля внутри мини-плинтуса
10	304 18	Пластиковая лента для уплотнения стыка со стеной Длина 5 м

Упак.	Кат. №	Рамка для встраиваемого оборудования
10	308 90	Для Mosaic
10	308 91	Для другого оборудования

**Уплотнительная подкладка для монтажа мини-плинтуса на уровне пола, распределительные коробки и монтажные аксессуары (стр. 530)**

(1) Метров в упаковке

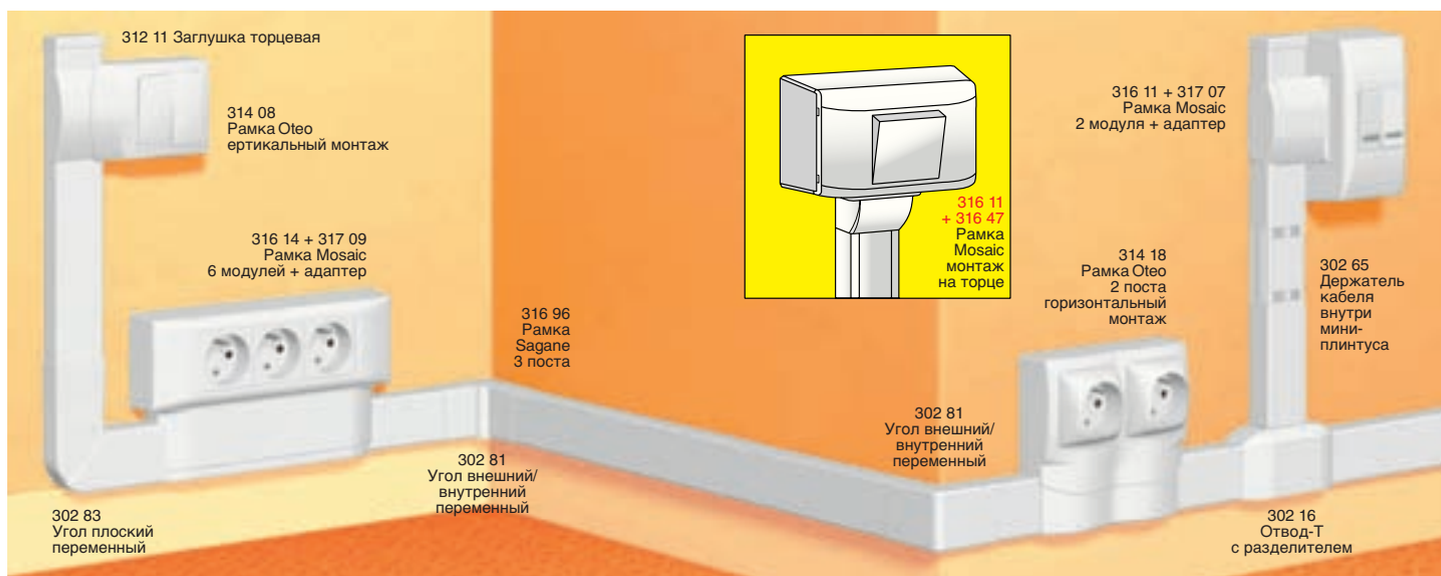
Упак.	Кат. №	Рамки Oteo
10	Белый 314 08	Поставляются с заглушками и разделительной перегородкой <b>Для монтажа вдоль плинтуса</b> 1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
5	314 18	2-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
10	314 09	<b>Для монтажа на плинтус</b> 1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа

Упак.	Кат. №	Рамки Sagane
5	Белый 316 94	Поставляются с заглушками и разделительной перегородкой 1-постовая
5	316 95	2-постовая
5	316 96	3-постовая

Упак.	Кат. №	Рамки Mosaic
10	Белый 316 11	Для монтажа на мини-плинтусы. Поставляются с разделительной перегородкой и суппортом для электроустановочных изделий. Монтаж вертикально и горизонтально
5	316 13	2 модуля
5	316 14	4 модуля
10	316 21	6 модулей
10	316 22	2x4 модуля
10	316 46	3x4 модуля
10	317 07	Адаптер для монтажа на торце мини-плинтуса
10	317 08	Адаптер для монтажа рамок Кат. № 316 11
5	317 08	Адаптер для монтажа рамок Кат. № 316 13 и Кат. № 316 21
5	317 09	Адаптер для монтажа рамок Кат. № 316 14 и Кат. № 316 22

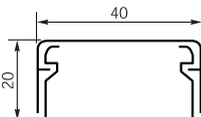
Упак.	Кат. №	Адаптер для Plexo 55 и коробок Plexo
10	Белый <sup>(1)</sup> 303 34	Адаптер одинарный
10	Коричн. 303 40	Адаптер двойной
10	303 42	303 41

# мини-плинтусы 40 x 20 DLPlus



→ Таблица выбора (стр. 530)  
Таблица емкости мини-плинтусов (стр. 529)

Упак.	Кат. №	Мини-плинтусы
48 <sup>(1)</sup> 72 <sup>(1)</sup>	Белый 300 27 333 43	Система с охватывающей крышкой Соответствуют НПБ – 246-97 Без центральной перегород. Длина 2,10 м Длина 3 м



Упак.	Кат. №	Аксессуары
10	Белый 312 11	Заглушка торцевая
10	302 81	Угол внутренний/внешний переменный
10	302 83	Угол плоский переменный
10	302 16	Ответвление Т-образное для монтажа у потолка
10	338 12	Ответвление на DLP 3D 55 x 55
5	338 22	Ответвление на DLP 3D 80 x 80
5	338 32	Ответвление на DLP 3D 105 x 105
20	336 48	Накладка на стык
90	302 65	Держатель кабеля внутри мини-плинтуса
10	304 18	Пластиковая лента для уплотнения стыка со стеной. Длина 5 м

Упак.	Кат. №	Рамка для встраиваемого оборудования
10	308 90	Для Mosaic
10	308 91	Для другого оборудования

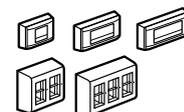
Упак.	Кат. №	Аксессуары для подключения осветительных приборов
10	306 50	Коробка монтажная. Пост. с коннектором
135 <sup>(1)</sup>	306 67	Мини-канал для соединения с магистральным кабель-каналом

**Уплотнительная подкладка для монтажа мини-плинтуса на уровне пола, распределительные коробки и монтажные аксессуары** (стр. 530)

Упак.	Кат. №	Рамки Oteo
10	Белый 314 08	Поставляются с заглушками и разделительной перегородкой <b>Для монтажа вдоль плинтуса</b> 1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
5	314 18	2-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
10	314 09	<b>Для монтажа на плинтус</b> 1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа

Упак.	Кат. №	Рамки Sagane
5	Белый 316 94	Поставляются с заглушками и разделительной перегородкой 1-постовая
5	316 95	2-постовая
5	316 96	3-постовая

Упак.	Кат. №	Рамки Mosaic
10	Белый 316 11	Для монтажа на мини-плинтусы. Поставляются с разделительной перегородкой и суппортом для электроустановочных изделий Монтаж вертикально и горизонтально 2 модуля
5	316 13	4 модуля
5	316 14	6 модулей
10	316 21	2x4 модуля
10	316 22	3x4 модуля
10	316 47	Адаптер для монтажа на торце мини-плинтуса
10	317 07	Адаптер для монтажа рамки Кат. № 316 11
5	317 08	Адаптер для монтажа рамок Кат. № 316 13 и Кат. № 316 21
5	317 09	Адаптер для монтажа рамок Кат. № 316 14 и Кат. № 316 22



(1) Метров в упаковке

# мини-плинтусы 60 x 20 DLPlus



Таблица выбора (стр. 530)  
Таблица емкости мини-плинтусов (стр. 529)

Упак.	Кат. №	Мини-плинтусы
32 <sup>(1)</sup>	Белый 301 14	<p>Длина 2,10 м Система с охватывающей крышкой</p> <p>Соответствуют НПБ – 246-97 Три отделения для разделения сильных и слабых токов</p>

Упак.	Кат. №	Аксессуары
10	Белый 302 90	Заглушка торцевая
10	302 91	Угол внутренний переменный
10	302 92	Угол внешний переменный
10	302 93	Угол плоский переменный
10	302 26	Ответвление Т-образное для 60 x 16
10	302 36	Ответвление Т-образное для 60 x 20
10	338 12	Ответвление на DLP 3D 55 x 55
5	338 22	Ответвление на DLP 3D 80 x 80
5	338 32	Ответвление на DLP 3D 105 x 105
1	328 05	Ответвление к напольному кабель-каналу
20	336 48	Накладка на стык
60	302 95	Держатель кабеля внутри мини-плинтуса
10	304 18	Пластиковая лента для уплотнения стыка со стеной. Длина 5 м

Упак.	Кат. №	Рамка для встраиваемого оборудования
10	308 90	Для Mosaic
10	308 91	Для другого оборудования

**Уплотнительная подкладка для монтажа мини-плинтуса на уровне пола, распределительные коробки и монтажные аксессуары** (стр. 530)

Упак.	Кат. №	Рамки Oteo
10	Белый 314 08	<p>Поставляются с заглушками и разделительной перегородкой</p> <p><b>Для монтажа вдоль плинтуса</b></p> <p> 1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа</p>
5	314 18	<p> 2-постовая для вертикального или горизонтального монтажа</p> <p><b>Для монтажа на плинтус</b></p>
10	314 09	<p> 1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа</p>
Упак.	Кат. №	Рамки Sagane
5	Белый 316 94	<p>Поставляются с заглушками и разделительной перегородкой</p> <p> 1-постовая</p>
5	316 95	2-постовая
5	316 96	3-постовая
Упак.	Кат. №	Рамки Mosaic
10	Белый 303 77 <sup>(1)</sup>	<p><b>Для монтажа на профиль мини-плинтусов</b></p> <p> 2 модуля<sup>(2)</sup></p>
10	316 51	2 модуля <sup>(2) (3)</sup>
5	305 57	4 модуля <sup>(2) (3)</sup>
2	305 60	6 модулей <sup>(2) (3)</sup>
10	316 11	<b>Для монтажа на мини-плинтусы</b> Поставляются с разделительной перегородкой и суппортом для электроустановочных изделий. Монтаж вертикально и горизонтально
5	316 13	2 модуля
5	316 14	4 модуля
10	316 21	2x4 модуля
10	316 22	3x4 модуля
10	316 45	Адаптер для монтажа на торце мини-плинтуса
10	317 07	Адаптер для монтажа рамки Кат. № 316 11
5	317 08	Адаптер для монтажа рамок Кат. № 316 13 и Кат. № 316 21
5	317 09	Адаптер для монтажа рамок Кат. № 316 14 и Кат. № 316 22

(1) Не позволяют монтировать розетки 2П+3 на мини-плинтус, установленный вблизи пола.  
(2) Кроме Кат. № 742 03 / 744 16  
(3) Требуется накладка и суппорт Mosaic

(1) Метров в упаковке

# мини-плинтусы 75 x 20 DLPlus



☞ Таблица выбора (стр. 530)  
Таблица емкости мини-плинтусов (стр. 529)

Упак.	Кат. №	Мини-плинтусы				
20 <sup>(1)</sup>	<table border="1"> <tr> <td>Белый</td> <td>Коричн.</td> </tr> <tr> <td>300 33</td> <td>300 85</td> </tr> </table>	Белый	Коричн.	300 33	300 85	<p>Длина 2,10 м Система с охватывающей крышкой</p> <p>Соответствуют НПБ – 246-97</p> <p>Три отделения для разделения сильных и слабых токов</p>
Белый	Коричн.					
300 33	300 85					

Упак.	Кат. №	Аксесуары
10	Белый 303 00, Коричн. 305 70	Заглушка торцевая
10	Белый 303 01, Коричн. 305 71	Угол внутренний переменный
10	Белый 303 02, Коричн. 305 72	Угол внешний переменный
10	Белый 303 03, Коричн. 305 73	Угол плоский переменный
10	Белый 302 26, Коричн. 302 29	Ответвление Т-образное для монтажа у потолка
10	Белый 338 12	Ответвление на DLP 3D 55 x 55
5	Белый 338 22	Ответвление на DLP 3D 80 x 80
5	Белый 338 32	Ответвление на DLP 3D 105 x 105
1	Белый 328 05	Ответвление к напольному кабель-каналу
20	Белый 336 48	Накладка на стык
30	Белый 303 05	Держатель кабеля внутри мини-плинтуса

Упак.	Кат. №	Рамка для встраиваемого оборудования
10	Белый 308 90	Для Mosaic
10	Белый 308 91	Для другого оборудования

**Уплотнительная подкладка для монтажа мини-плинтуса на уровне пола, распределительные коробки и монтажные аксессуары (стр. 530)**

Упак.	Кат. №	Рамки Oteo
10	Белый 314 08	Поставляются с заглушками и разделительной перегородкой
5	Белый 314 18	<b>Для монтажа вдоль плинтуса</b> 1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
10	Белый 314 09	2-постовая для вертикального или горизонтального монтажа <b>Для монтажа на плинтус</b> 1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа

Упак.	Кат. №	Рамки Sagane
5	Белый 316 94	Поставляются с заглушками и разделительной перегородкой
5	Белый 316 95	1-постовая
5	Белый 316 96	2-постовая 3-постовая

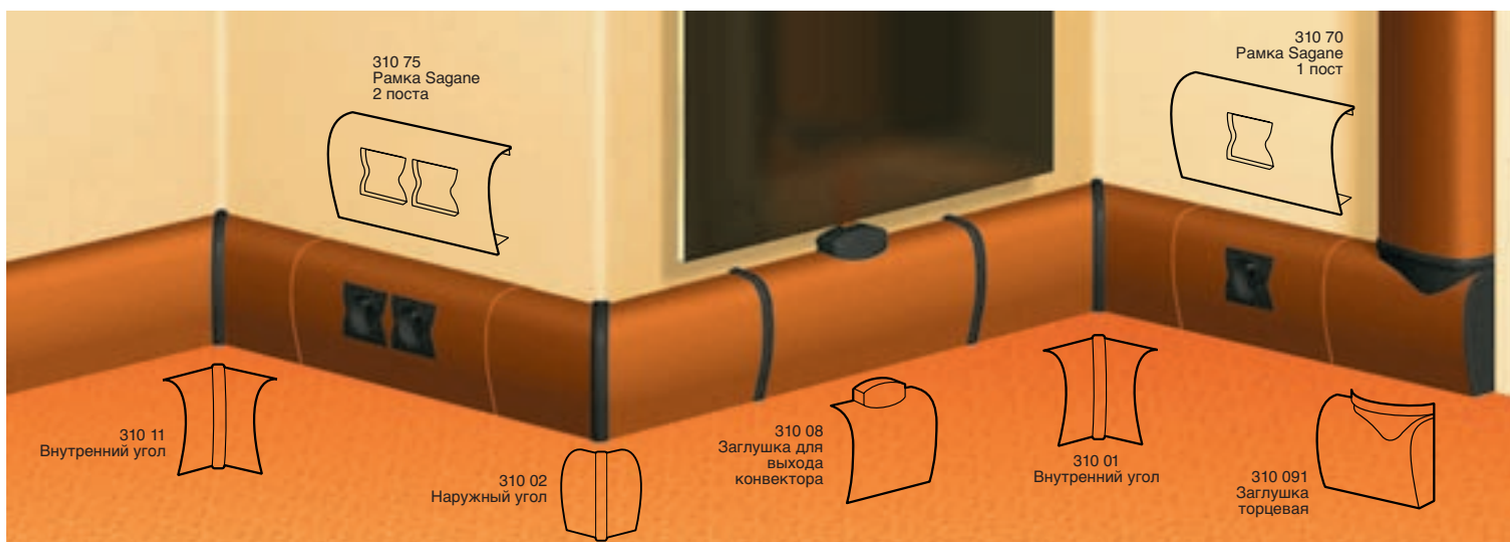
Упак.	Кат. №	Рамки Mosaic
10	Белый 303 78	<b>Для монтажа на профиль мини-плинтусов</b>
10	Белый 316 51	2 модуля <sup>(1) (2)</sup>
5	Белый 305 57	2 модуля <sup>(1) (2)</sup>
2	Белый 305 60	4 модуля <sup>(1) (2)</sup> 6 модулей <sup>(1) (2)</sup>

Упак.	Кат. №	Для монтажа на мини-плинтусы
10	Белый 316 11	Поставляются с разделительной перегородкой и суппортом для электроустановочных изделий. Монтаж вертикально и горизонтально
5	Белый 316 13	2 модуля
5	Белый 316 14	4 модуля
10	Белый 316 21	6 модулей
10	Белый 316 22	2 x 4 модуля 3 x 4 модуля
10	Белый 316 48	Адаптер для монтажа на торце мини-плинтуса
10	Белый 317 07	Адаптер для монтажа рамки Кат. № 316 11
5	Белый 317 08	Адаптер для монтажа рамок Кат. № 316 13 и Кат. № 316 21 21
5	Белый 317 09	Адаптер для монтажа рамок Кат. № 316 14 и Кат. № 316 22

(1) Метров в упаковке

(1) Кроме Кат. № 742 03 / 744 16  
(2) Требуются накладка и суппорт Mosaic

## плинтусы 120 x 50 DLPlus deco



☞ Таблица выбора (стр. 548)  
 ☞ Таблица емкостей профилей (стр. 529)

Упак.	Кат. №	Плинтусы				
12 <sup>(1)</sup>	<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>310 00</td> <td>310 10</td> </tr> </table>			310 00	310 10	<p>Длина 2 м, сечение 120 x 50                      Конструкция с отдельной охватывающей крышкой                      Основание общее с плинтусом 120 x 20                      Кат. № 300 89 / 300 90                      2 отделения для разводки сильных и слабых токов                      Возможно создание 2 дополнительных отделений со съемной перегородкой                      Кат. № 308 67</p>
310 00	310 10					

Упак.	Кат. №	Плинтусы	
2	310 01	310 11	Внутренний угол
2	310 02	310 12	Наружный угол
2	310 08	310 18	Выход для конвектора
1	310 04	310 14	Ответвление на DLP 3D
2	310 05	310 15	Ответвление для мини-плинтусов и плинтусов до 120 x 20
1	328 09	328 09	Отвод для напольных DLP
1		310 19	Комплект обрамляющий для двери. Состоит из 2 заглушек и 2 плоских углов

Упак.	Кат. №	Плинтусы	
2	310 70	310 71	Рамка Sagane на 1 пост
2	310 75	310 76	Рамка Sagane на 2 поста
2	310 80		Рамка для других изделий на 1 пост. Межосевое расст. 60 мм, серая

(1) Количество метров в упаковке

Упак.	Кат. №	Плинтусы				
12 <sup>(1)</sup>	<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>310 20</td> <td>310 30</td> </tr> </table>			310 20	310 30	<p>Длина 2 м, сечение 120 x 50                      Конструкция с отдельной охватывающей крышкой                      Основание общее с плинтусом 120 x 20                      Кат. № 300 89 / 300 90                      2 отделения для разводки сильных и слабых токов                      Возможно создание 2 дополнительных отделений со съемной перегородкой                      Кат. № 308 67</p>
310 20	310 30					

Упак.	Кат. №	Плинтусы	
2	310 21	310 31	Внутренний угол
2	310 22	310 32	Наружный угол
2	310 28	310 38	Выход для конвектора
1	310 24	310 34	Ответвление на DLP 3D
2	310 25	310 35	Ответвление для мини-плинтусов и плинтусов до 120 x 20
1	328 09	328 08	Отвод для напольных DLP
1	310 29	310 39	Комплект обрамляющий для двери. Состоит из 2 заглушек и 2 плоских углов

Упак.	Кат. №	Плинтусы	
2	310 72	310 73	Рамка Sagane на 1 пост
2	310 77	310 78	Рамка Sagane на 2 поста
2	310 80		Рамка для других изделий на 1 пост. Межосевое расст. 60 мм, серая

(1) Количество метров в упаковке

## плинтусы 120 x 50 DLPlus deco



310 91  
Заклушка

Упак.	Кат. №	Другие аксессуары
5	310 91	Общие аксессуары для всех видов деревянной отделки Заклушка
10	310 92	Накладка на стык
12 <sup>(1)</sup>	310 90	Обрамляющая накладка для двери Длина: 2 м
50	Гл. 40 мм 303 93	Для установки всех встраиваемых изделий на винтах с межосевым расстоянием 60 мм (напр., Sagane) Установка на плинтусы и дверные коробки Коробка на 1 пост

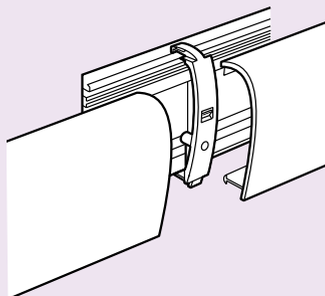


(1) Количество метров в упаковке

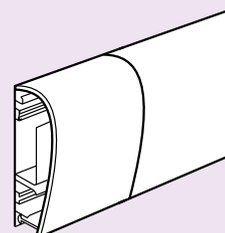
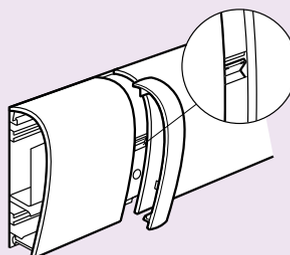
4 вида отделки  
подходят для любого  
интерьера

(495) 975-86-50/60

### ■ Принцип установки накладки на стык



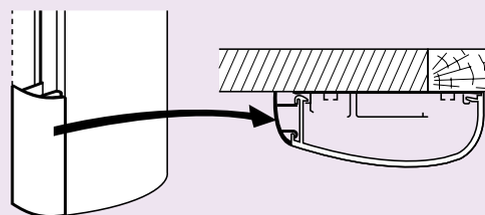
### Установка внутренней накладки



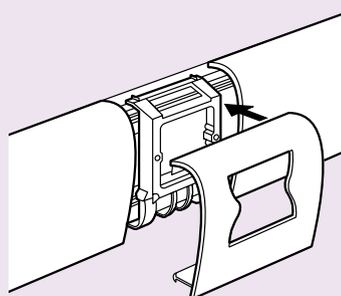
Внешняя накладка, скрывающая шов, прищелкивается на внутреннюю

Крышка крепится точно стык в стык с внутренней накладкой

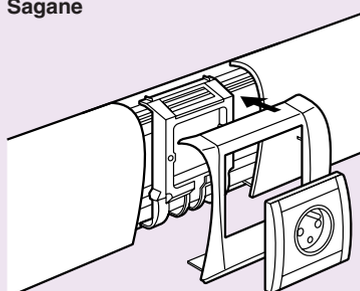
### ■ Обрамляющая накладка для двери



### ■ Установка изделий



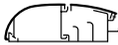
Sagane



Другие изделия

# плинтусы DLPlus 140 x 35 и 170 x 35



Упак.	Кат. №	Плинтусы
12 <sup>(1)</sup>	Белый 140 x 35   170 x 35 337 00   337 01	 Длина 2 м 1-ая секция для электроустановочных изделий, 2-ая секция для кабелей (3 отделения) 2 независимые крышки: по 1 на каждую секцию Крышка кабельной секции открывается независимо Поставляется с крышками и накладками

Упак.	Кат. №	Перегородка
88 <sup>(1)</sup>	308 67	 Доп. перегородка для секции электроустановочн. изд. 170 x 35 Длина 2 м

Упак.	Кат. №	Аксессуары
5	140 x 35   170 x 35 337 14   337 24	 Заглушка Для ответвлений на мини-плинтус 40 x 20 (максимум)
5	337 15   337 25	 Внутренний изменяемый угол
5	337 16   337 26	 Внешний изменяемый угол
5	337 20   337 40	 Плоский угол Позволяет произвести ответвление от плинтуса
1	337 19	 Отвод на DLP 3D 80 x 80
1	337 29	 Отвод на DLP 3D 105 x 105
1	328 10	 Отвод к напольным кабель-каналам
5	337 18	 Накладка на стык
5	323 83   323 82	 Заглушка

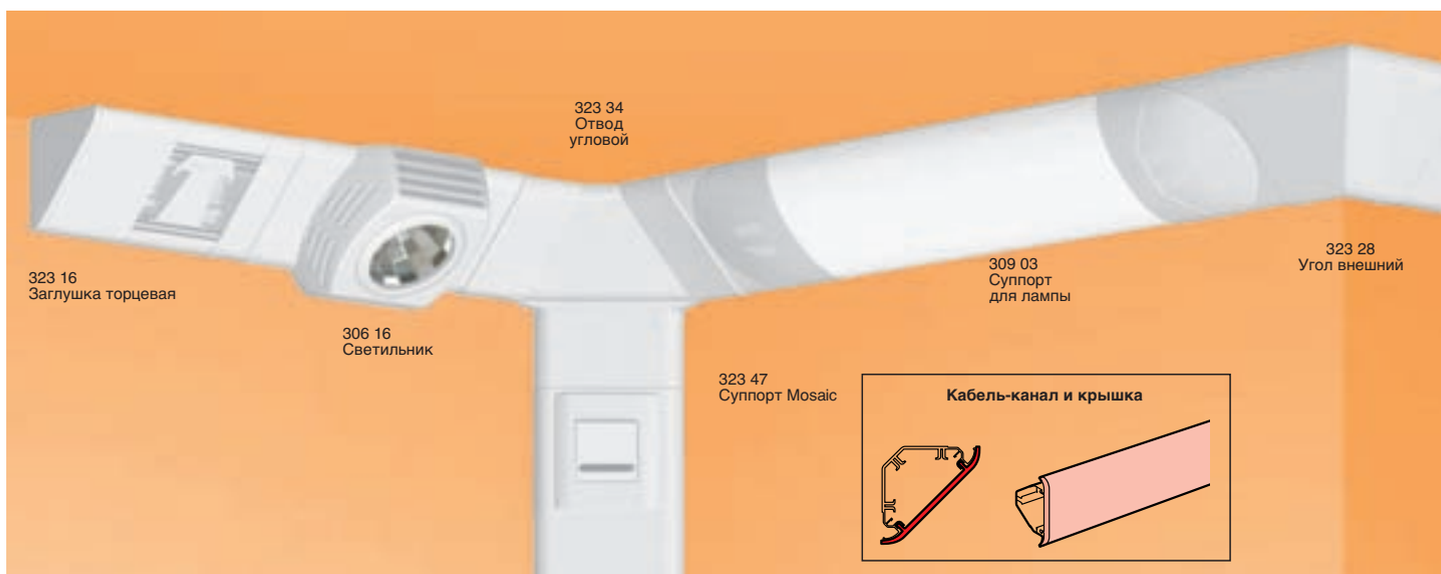
Упак.	Кат. №	Суппорты для модульной аппаратуры
<b>Специальные для Mosaic</b> Для плинтусов 140 x 35 Монтаж на защелках		
5	316 69	 2 модуля
5	316 71	 4 модуля
5	316 72	 6 модулей
<b>Для изделий, монтируемых на винтах</b> Для плинтуса 170 x 35 Для установки изделий, монтируемых на винтах с межосевым расстоянием 60 мм (напр., Sagane или Galea) Необходимы лицевая панель или суппорт		
5	303 67	 1 пост
5	303 68	 2 пост

Упак.	Кат. №	Розетки Mosaic специальные для DLP	Кол-во модулей 22,5 x 45
Проходные, немецкий стандарт			
10	741 96	 <b>2 К + 3</b> Со шторками	2
10	741 98	 <b>2 К + 3</b> С механ. блокировкой	2
10	741 97	 <b>2 x 2 К + 3</b> Со шторками	4
10	741 86	 <b>2 x 2 К + 3</b> С механ. блокировкой	4
10	741 82	 <b>3 x 2 К + 3</b> Со шторками	6
10	741 87	 <b>3 x 2 К + 3</b> С механ. блокировкой	6
10	898 07	 Заглушка соединительная	

Упак.	Кат. №	Аксессуары для монтажа модульного оборудования
5	308 15	Суппорт на 2 модуля

(1) Количество метров в упаковке

# кабель-каналы DLP 3D 80 x 80



Упак	Кат. №	Кабель-каналы DLP 3D
16 <sup>(1)</sup>	323 04	Соответствуют NF C 68-104 <b>Кабель-канал</b> Длина 2 м. Без крышки Поставляется с накладкой на стык Сечение 80x80 мм
		Белый
24 <sup>(1)</sup>	323 10	<b>Крышка</b> Крышка для кабель-канала Длина 2 м
		<b>Перегородки</b> Длина 2 м
40 <sup>(1)</sup>	308 66	Разделительная перегородка простая
40 <sup>(1)</sup>	308 53	Разделительная перегородка боковая

Упак	Кат. №	Суппорты для монтажа оборудования
20	323 47	<b>Суппорты Mosaic</b> 2 модуля
10	323 49	4 модуля
		<b>Суппорты Sagane</b>
10	323 55	1 пост
5	323 56	2 поста
		<b>Коробки изолирующие</b> Для изоляции механизма в кабель-канале
10	304 17	Для суппорта Кат. № 323 47
10	304 49	Для суппорта Кат. № 323 49

Аксессуары		
<b>Декоративные элементы</b>		
10	Белый 323 16	Заглушка торцевая
5	323 22	Угол внутренний варьируемый ( $\pm 2^\circ$ )
5	323 28	Угол внешний варьируемый ( $\pm 2^\circ$ )
5	309 01	Накладка на стык крышки
<b>Отводы</b>		
5	323 42	Отвод плоский для кабель-каналов
5	338 20	Отвод угловой для кабель-каналов 20, 32 и 40x12,5
5	338 22	Отвод угловой для кабель-каналов 32, 40 и 60x16
2	323 34	Отвод угловой для DLP 3D ( $\pm 2^\circ$ )
5	338 25	Отвод угловой для кабель-каналов 80 и 120x20
1	337 19	Угловой отвод для мини-плинтусов
5	107 61	Угловой отвод для кабель-каналов большого сечения

Аксессуары монтажные		
<b>Для подключения светильников</b>		
10	306 50	Коробка для светильника
135 <sup>(1)</sup>	306 67	Соединительный элемент Длина 3 м
<b>Светильники</b>		
Класс II – IP 20 Поставляются с лампами 13 Вт – 230/240 В – Длина: 620 мм		
1	306 16	Светильник с лампой 1x13 Вт
1	306 46	Светильник с лампами 2x13 Вт
<b>Суппорт для лампы</b>		
5	309 03	Для галогеновых спотов до 20 Вт Диаметр 75 мм Монтируется с крышкой Кат. № 323 10
<b>Суппорты универсальные</b>		
5	309 02	Комплект из 2 суппортов для монтажа электроустановочного оборудования
<b>Аксессуары монтажные</b>		
100	308 94	Основание для хомутов

(1) Метров в упаковке

## плинтусы DLPlus deco: профили и аксессуары для монтажа

ПЛИНТУСЫ		ПРОФИЛЬ	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ					
		2 м	Заглушка	Заглушка для ответвлений	Внутренний угол	Наружный угол	Изменяемый плоский угол	Накладка на стык
ПЛИНТУСЫ DLPlus DECO	черешня 120 x 50	310 00		310 91	310 01	310 02		310 92
	палисандр 120 x 50	310 10		310 91	310 11	310 12		310 92
	дуб 120 x 50	310 20		310 91	310 21	310 22		310 92
	ясень 120 x 50	310 30		310 91	310 31	310 32		310 92

ПЛИНТУСЫ		РАМКИ OTEO		РАМКИ SAGANE				
		Вдоль профиля		Вдоль профиля			На профиль	
		1 пост	2 поста	1 пост	2 поста	3 поста	1 пост	2 поста
ПЛИНТУСЫ DLPlus DECO	черешня 120 x 50						310 70	310 75
	палисандр 120 x 50						310 71	310 76
	дуб 120 x 50						310 72	310 77
	ясень 120 x 50						310 73	310 78

## DLP 3D: профили и аксессуары для монтажа

ПРОФИЛИ	КРЫШКИ		ПЕРЕГОРОДКИ	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ						
Секции	Полные и частичные	Охватывающие	2 метра	Заглушка торцевая	Внутренний изменяем. угол	Наружный изменяем. угол	T-образное ответвление (DLP адаптер)	T-образное ответвление (DLPlus)	Ответвл. для мини-плинтуса (гл. 12,5)	Ответвл. для мини-плинтуса (гл. 16 и 20)
80 x 80 мм 323 04	301 83	323 10	308 66 308 53	323 16	323 22	323 28		323 42	338 20	338 22

КРЫШКИ	MOSAIC						SAGANE			ДРУГАЯ АППАРАТУРА НА ВИНТАХ		
	Суппорты		Изолирующие коробки			Суппорты			Изолир. коробка	Суппорт	Изолир. коробка	
	2 модуля	4 модуля	6 модулей	2 модуля	4 модуля	6 модулей	1 пост	2 поста	3 поста			
шир. 75 301 83	303 81	303 97	305 47	304 17	304 49	304 47	1 x 308 14	2 x 308 14	3 x 308 14	304 03	308 14	304 03
шир. 75 охват. 323 10	323 47	323 49		304 17	304 49	304 47	323 55	323 56				

СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ						АКСЕССУАРЫ			
T-образное ответвление	Ответвление для DLP 3D 55 x 55	Ответвление для DLP 3D 80 x 80	Ответвление для DLP 3D 105 x 105	Вывод кабеля	Переходник для плинтуса	Изолирующая подкладка	Дополнит. перегородка	Набор для огибания двери	Накладка на стык
310 05	310 04	310 04	310 04	310 08	328 09	304 18	308 67	310 09	310 90
310 15	310 14	310 14	310 14	310 18	328 09	304 18	308 67	310 19	310 90
310 25	310 24	310 24	310 24	310 28	328 09	304 18	308 67	310 29	310 90
310 35	310 34	310 34	310 34	310 38	328 08	304 18	308 67	310 39	310 90

РАМКИ MOSAIC									ДРУГИЕ РАМКИ	ДРУГОЕ
Монтаж вдоль профиля с суппортом: необходимо 2 кат. номера					Монтаж на кабель-канал					
2 модуля	4 модуля	6 модулей	2 x 4 модуля	3 x 4 модуля	2 модуля	4 модуля	6 модулей		Коробка 1 пост	
					310 80			310 80	303 93	
					310 80			310 80	303 93	
					310 80			310 80	303 93	
					310 81			310 81	303 93	

ДОП. ЭЛЕМЕНТЫ			ОТВЕТВЛЕНИЯ ДЛЯ КАБЕЛЬ-КАНАЛОВ					ПОДКЛЮЧЕНИЕ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ		АКСЕССУАРЫ
Накладка на стык	Ответвление для плинтусов	Угловое ответвление	Заглушка для угл. ответвл.	Отв. для кабель-канала 100 x 34	Отв. для кабель-канала 100 x 50	Отв. для кабель-канала	Отв. для коробка канала	Центральная коробка	Соединит. элемент	Основание для хомутов
309 01	338 25 <sup>(2)</sup>	337 19		338 26				306 50	306 67	308 94

P17		МОДУЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ						СУППОРТЫ		
Суппорт	Изолир. коробка	2 модуля	3 модуля	6 модулей	8 модулей	10 модулей	С прозр. крышкой	Суппорт универс.	Суппорт	Суппорт
			308 19					306 96	308 54	306 87
			308 19					308 19		

## DLPlus

емкость кабель-каналов

Сопrotивление изоляции: гамма DLP обеспечивает сопротивление изоляции выше 5 МОм

### 1 Сечения кабелей в мм<sup>2</sup>

Сечение кабелей (мм <sup>2</sup> )	Полезное сечение изолированных проводников (мм <sup>2</sup> )	макс. (мм)
1,5	9,7	3,5
2,5	13,9	4,2
4	18,1	4,8
6	31,2	6,3

### 2 Емкость мини-плинтусов

		Макс. сечение (мм <sup>2</sup> )	макс. (мм)
Мини-плинтус 20 x 12,5 300 07		2 x 70	2 x 6,5
Мини-плинтус 20 x 12,5 300 08 и 333 01		160	10
Мини-плинтус 32 x 12,5 300 14/78 и 333 10		2 x 120	2 x 10
Мини-плинтус 32 x 12,5 300 15 и 333 11		285	2 x 10
Мини-плинтус 40 x 12,5 300 20		2 x 150	2 x 10
Мини-плинтус 32 x 16 308 04		360	13
Мини-плинтус 40 x 16 300 21/81		2 x 190	2 x 14
Мини-плинтус 32 x 20 300 17		450	17
Мини-плинтус 40 x 20 300 27		580	17
Мини-плинтус 60 x 20 301 14	① или ③	200	12,5
	②	320	17
Мини-плинтус 75 x 20 300 33/85	① или ③	290	17
	②	445	2 x 12

#### Пример

##### А. Описание проводников

- 3 x 1,5<sup>2</sup>
- 3 x 2,5<sup>2</sup>

##### В. Расчет общего сечения проводников

Табл. 1

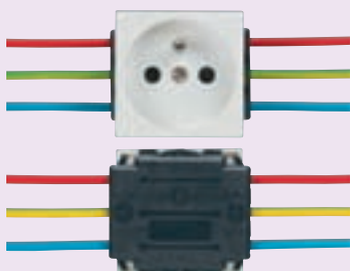
	Расчетное сечение (мм <sup>2</sup> )	Фактич. сечение (мм)
3 x 1,5 <sup>2</sup>	3 x 9,7 будет 29,10	
3 x 2,5 <sup>2</sup>	3 x 13,9 будет 41,70	
ИТОГО	70,80	92,04*

\* К (коэфф. заполнения) = 1,30 Сечение = 70,80 x 1,30 = 92,04 мм<sup>2</sup>

##### С. Выбор мини-плинтуса:

Табл. 2

### Монтаж розеток Mosaic для DLP

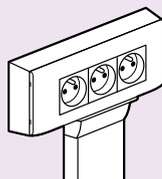
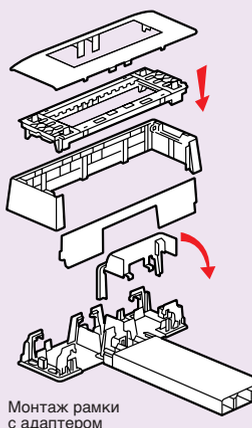
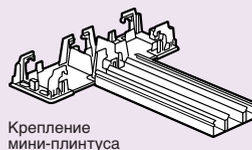
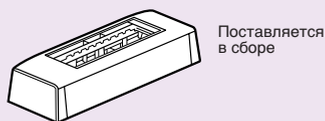


## DLPlus

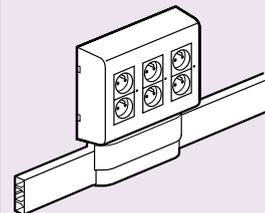
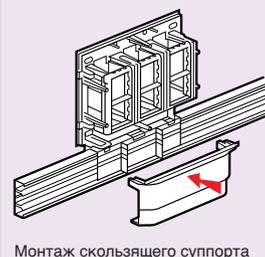
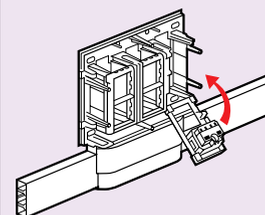
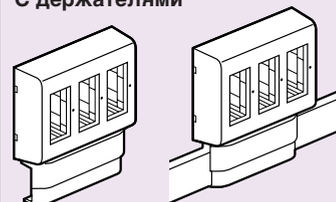
принцип монтажа рамок для электроустановочного оборудования

### 1 Рамки Mosaic

#### С адаптерами

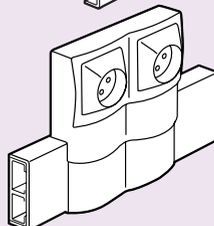
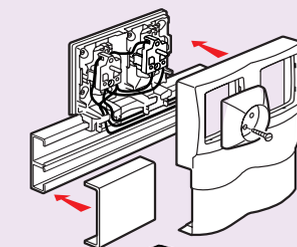


#### С держателями

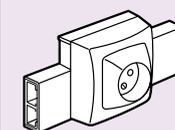
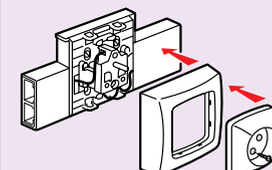


### 2 Рамки Oteo

#### Для установки вдоль кабель-канала



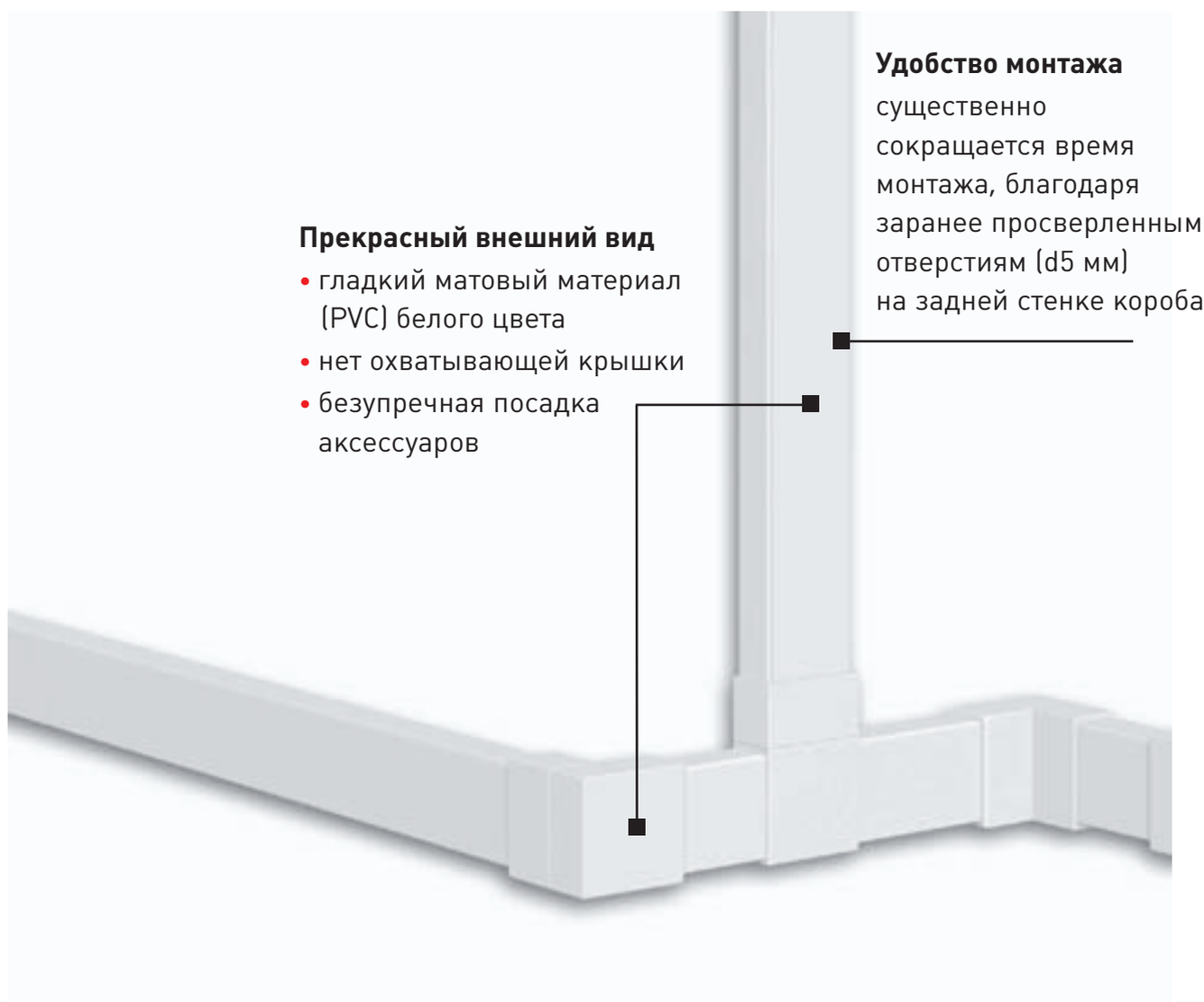
#### Для установки на кабель-канал





# Просто, добротно и выгодно

Серия кабель-каналов DLP-D предназначена для прокладки магистральных и горизонтальных кабелей.



> Выбор сечений от 20 x 10 мм до 200 x 80 мм

> Один каталожный номер для 2 или 3 функций

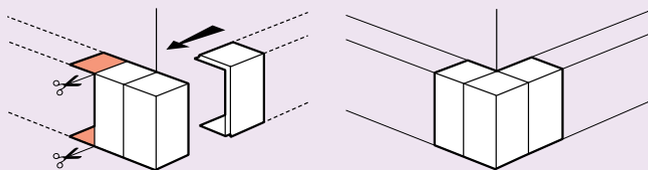
## магистральные мини-каналы DLP-D: таблица выбора сечения, аксессуаров, примеры монтажа

МИНИ-КАНАЛЫ		ПЕРЕГОРОДКА	АКСЕССУАРЫ			
Сечение (мм)	2 м (поставляются с крышкой)	Внутренняя перегородка	Заглушка	Внутренний угол	Внешний угол	Плоский угол и ответвление
20 x 10	6363 01	-				
32 x 10	6363 03	-	6364 10	6364 10	6364 10	6364 13
16 x 16	6363 00	6363 16	6364 30	6364 30	6364 30	6364 33
25 x 16	6363 02	6363 16	6364 00	6364 00	6364 00	6364 03
32 x 16	6363 04	6363 16	6364 20	6364 20	6364 20	6364 23
40 x 16	6363 06	6363 16	6364 40	6364 40	6364 40	6364 43
40 x 16	6363 06	6363 16	6364 60	6364 60	6364 60	6364 63
32 x 25	6363 05	105 84	6364 50	6364 50	6364 50	6364 53
40 x 25	6363 07	6363 18	6364 70	6364 70	6364 70	6364 73
40 x 40	6363 08	6363 18	6364 80	6364 80	6364 80	6364 83
60 x 40	6363 09	6363 18	6364 90	6364 90	6364 90	6364 93

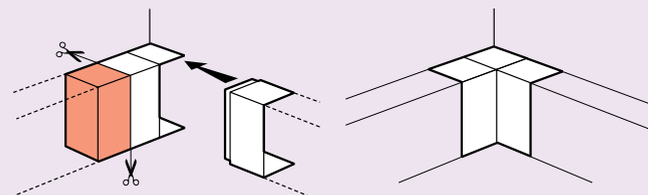
Упаковка: 20x10 – 160 м, 32x10 – 96 м, 16x16 – 128 м, 25x16 – 80 м, 32x16 – 64 м, 40x16 – 50 м, 32x25 – 48 м, 40x25 – 40 м, 40x40 – 24 м, 60x40 – 16 м.  
 Упаковка аксессуаров для мини-каналов: для 20x10 и 16x16 – по 100 шт., для 40x40 и 60x40 – по 30 шт., для остальных мини-каналов – по 60 шт.  
 Упаковка перегородок: для 32x16 и 40x16 – по 40 м, для 40x25, 40x40 и 60x40 – по 16 м.

### ■ Кат. № 6364 40

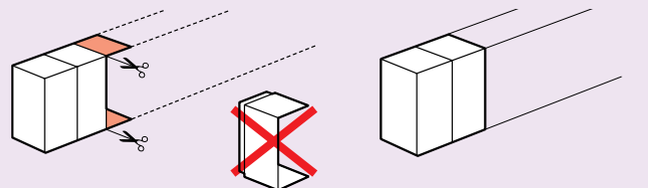
#### Угол внешний



#### Угол внутренний

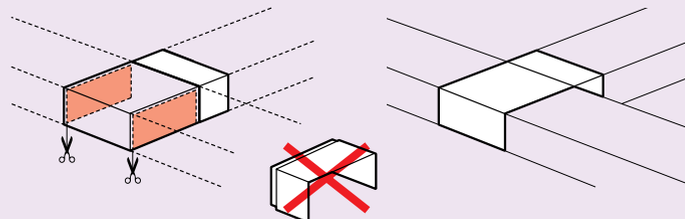


#### Заглушка

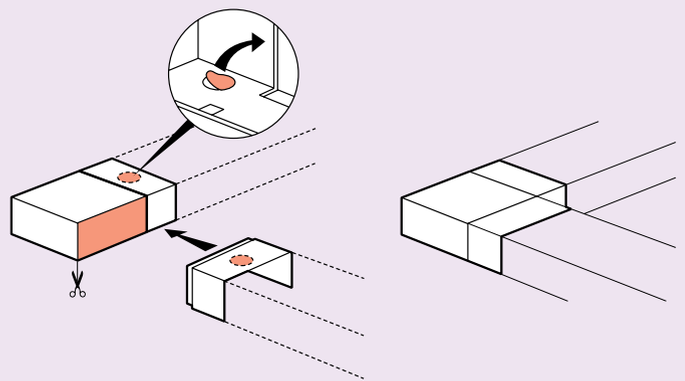


### ■ Кат. № 6364 43

#### Ответвление



#### Угол плоский



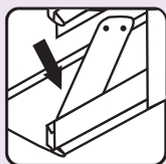
## магистральные кабель-каналы DLP-D: таблица выбора сечения, аксессуары, примеры монтажа

КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ				АКСЕССУАРЫ					
Сечение (мм)	2 м (пост. с крышкой)	Отвод потолочный	Накладка на стык	Заглушка	Угол внутр.	Угол внешний	Угол плоский	Отвод	Разделит. перегород.
90 x 40	6373 20	6373 27	6373 25	6373 24	6373 21	6373 22	6373 23	6373 26	6373 08
120 x 40	6373 30	6373 37	6373 35	6373 34	6373 31	6373 32	6373 33	-	6373 08
150 x 40	6373 40	-	6373 45	6373 44	6373 41	6373 42	6373 43	-	6373 08
60 x 60	6373 50	6373 57	6373 55	6373 54	6373 51	6373 52	6373 53	6373 56	6373 08
90 x 60	6373 60	6373 67	6373 65	6373 64	6373 61	6373 62	6373 63	6373 66	6373 58
120 x 60	6373 70	6373 77	6373 75	6373 74	6373 71	6373 72	6373 73	-	6373 58
150 x 60	6373 80	-	6373 85	6373 84	6373 81	6373 82	6373 83	-	6373 58
200 x 60	6373 90	-	6373 95	6373 94	6373 91	6373 92	-	-	6373 58
90 x 80	6374 00	-	6374 05	6374 04	6374 01	6374 02	6374 03	6374 06	6374 08
120 x 80	6374 10	-	6374 15	6374 14	6374 11	6374 12	6374 13	-	6374 08
150 x 80	6374 20	-	6374 25	6374 24	6374 21	6374 22	6374 23	-	6374 08
200 x 80	6374 30	-	6374 35	6374 34	6374 31	6374 32	-	-	-

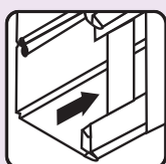
### ■ Монтаж фиксатора кабеля



Вынуть держатель кабеля.



Зафиксировать держатель на кабель-канале.



Повернуть фиксатор по окончании монтажа кабеля.

### ■ Особенности монтажа



#### Монтаж крышки

1. Начните монтаж крышки с одного из торцов кабель-канала.
2. Нажимайте ладонью до фиксации крышки на кабель-канале.



#### Демонтаж крышки

1. Сдвиньте крышку приблизительно на 10 сантиметров.
2. Возьмитесь рукой за крышку и приложите усилие, чтобы снять ее.

# Кабель-каналы DLP

Кабель-каналы DLP позволяют создавать кабельные системы, которые легко развивать и адаптировать к изменяющимся потребностям. Система DLP предоставляет решения для задач любой сложности.

## Композиция системы

### КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ

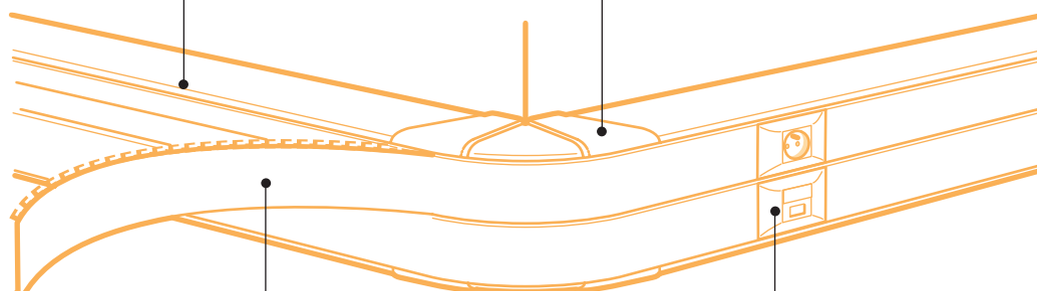
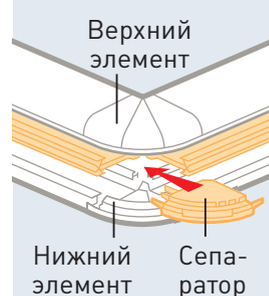
- Кабель-каналы в конфигурациях с 1-3 секциями
- 2 типа перегородок:
  - перегородки для разделения кабелей в одной секции кабель-канала
  - перегородки, разделяющие кабель-каналы на секции

Кабель-каналы с отверстиями для ускорения монтажа

### ПЕРЕМЕННЫЕ УГЛЫ

- Каждый угол состоит из:
  - одной детали для верхней части кабель-канала
  - одной детали для нижней части
  - 1 или 2 сепаратора для мультисекционных DLP

Все аксессуары разработаны с учетом стандартов для СКС



### ГИБКИЕ КРЫШКИ

- Новая разработка Legrand: крышки одинаково легко монтируются на кабель-каналы и аксессуары.

Быстрый монтаж  
Эстетичный внешний вид

### ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- Серии электроустановочного оборудования Legrand идеально интегрируются в кабель-каналы
- Для монтажа серии Mosaic требуются только суппорты

Все суппорты для электроустановочного оборудования оснащены фиксаторами кабеля

## Как выбирать?

Выбор оборудования зависит от функций электроустановки.

### ■ Для рядовых электроустановок

Адаптирована для электроустановок самого широкого применения и прекрасно сочетается с серией Mosaic.



Разделительная перегородка

- 1 Кат. № = кабель-канал + крышка для сечений 35 x 105, 50 x 80, 50 x 105, 50 x 150
- 1 Кат. № для заказа суппорта Mosaic (суппорт + рамка поставляются вместе). Суппорты готовы для монтажа розеток и установки на кабель-каналы

### Преимущества:

- экономия времени при заказе
- получение всех комплектующих сразу
- удобство монтажа розеток и суппортов Mosaic
- идеальное решение для офисов и больших общественных зданий

### ■ Для сложных электроустановок применяются многосекционные DLP

Отвечают потребностям многофункциональных электроустановок, в которых применяются разные типы кабелей и большое количество электроустановочных изделий.

2 основных применения:

- большое количество кабелей
- большое количество электроустановочных изделий (Sagane, модульное, P17, Mosaic).

**НОВИНКА**

Розетки Mosaic 45°  
"специальные для DLP"  
с винтовыми  
или автоматическими  
клеммами



## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:



Обучение в учебном центре Legrand



Таблицы выбора кабель-каналов и аксессуаров стр. 558



Электроустановочное оборудование стр. 358

# Инновационные кабель-каналы DLR – гибкое решение для всех проектов

## ПРЕИМУЩЕСТВА ГИБКОЙ КРЫШКИ

Быстрый и удобный монтаж в сочетании с великолепным результатом работы  
Одно из многочисленных преимуществ:  
Вам не придется больше резать крышку, чтобы установить внешние и внутренние углы.



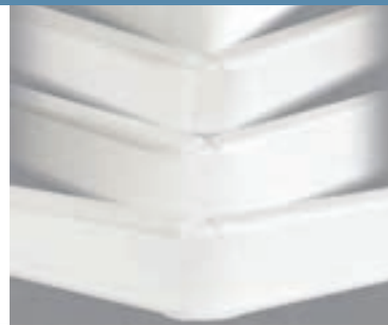
## ГИБКАЯ КРЫШКА

Гибкая крышка идеально закрывает кабель-каналы и аксессуары.  
Эстетика и профессионализм!



## ПЕРЕМЕННЫЕ УГЛЫ

Внешние и внутренние переменные углы – все гениальное просто!



## ПРЕНАРЕЗАННЫЕ ОТВЕРСТИЯ

Преднарезанные отверстия в основании профилей.  
Перед креплением к стене профиль не нужно засверливать.



## МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

Монтаж оборудования в кабель-каналы – легко и быстро!  
Благодаря специальным суппортам, которые позволяют установить в короб любое установочное изделие Legrand.



## Особенности монтажа

### ■ Гибкая крышка

Монтируются на профили и аксессуары: экономия времени монтажа, прекрасный внешний вид.



### ■ Новинки

- отводы угловые
- углы плоские
- углы внутренние и внешние



## Емкость кабель-каналов с электроустановочным оборудованием

Определить объем, занимаемый проводами и суппортами в кабель-канале можно, сложив объем, занимаемый проводниками, с объемом, занимаемым суппортами и механизмами.

	Суппорт Mosaic		Суппорт универсальный (межосевое расст. 60)		Суппорт модульный		Суппорт P17	
	Крыш. 65	Крыш. 85	Крыш. 85	Крыш. 130	Крыш. 65	Крыш. 85	Крыш. 130	
Объем, занимаемый суппортом + изделием	1550	2030	2660 (2260 для проф. 35)	4080	1210	1870	3240	4000

### Емкость кабель-каналов DLP с гибкими крышками

Кабель-каналы			Емкость (мм <sup>2</sup> )	Диаметр макс. (мм)	Сечение кабель-канала (мм)	Кат. №
			1 секция	2240	33	35 x 80 CV 65
		2850	33	35 x 105 CV 85	104 63	
		3340	39	50 x 80 CV 65	104 19	
		4330	43	50 x 105 CV 65	104 29	
		8540	2 x 55	65 x 150 CV 130	104 33	
		11240	2 x 55	65 x 195 CV 180	104 53	
2 секции	секция 1	3960	51	65 x 150 2CV 65	104 33	
	секция 2	3960	51			
	секция 1	5310	55	65 x 195 2CV 85	104 53	
	секция 2	5310	55			
	секция 1	8010	2 x 55	65 x 220 1CV 65 + 1CV 130	104 59	
	секция 2	3960	51			
3 секции	секция 1	3960	51	65 x 195 2CV 65 + 1CV 40	104 53	
	секция 2	2080	28			
	секция 3	3960	51			
	секция 1	3960	51	65 x 220 3CV 65	104 59	
	секция 2	3430	51			
	секция 3	3960	51			

CV – ширина крышки

## кабель-каналы DLP: профили, крышки, перегородки, аксессуары, суппорты

КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ			КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ, КРЫШКИ, ПЕРЕГОРОДКИ И АКСЕССУАРЫ							
Количество секций	Ширина крышки (мм)	Габариты кабель-канала (мм)	Кабель-каналы	Крышки	Перегородки несущие	Перегородки разделительные	Скобы	Накладка на стык профиля	Накладка на стык крышек	Заглушки
		35 x 80								
	65		104 11	105 21	–	105 84	106 81	106 92 или 106 91	108 01	107 22

## кабель-каналы DLP: комплекты «профиль + крышка»

КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ			КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ, КРЫШКИ, ПЕРЕГОРОДКИ И АКСЕССУАРЫ							
Количество секций	Ширина крышки (мм)	Габариты кабель-канала (мм)	Кабель-канал с крышкой (к-т)	Крышка	Перегородки несущие	Перегородка разделительная	Скоба	Накладка на стык профиля <sup>(1)</sup>	Накладка на стык крышек	Заглушка
1		35 x 105								
	85		104 63	–	–	105 82	106 82	106 92 или 106 91	108 02	107 01
2		50 x 80								
	65		104 19	–	–	105 82	106 81	106 92 или 106 91	108 01	107 22
		50 x 105								
	65		104 29	–	–	105 82	106 81	106 96	108 01	107 00
3		50 x 150								
	65 65		104 27*	–	–	105 82	106 81	106 92 или 106 91	2 x 108 01	107 03

\* поставляются в комплекте с несущей перегородкой

## кабель-каналы DLP: профили, крышки, перегородки, аксессуары, суппорты

КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ			КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ, КРЫШКИ, ПЕРЕГОРОДКИ И АКСЕССУАРЫ							
Количество секций	Ширина крышки (мм)	Габариты кабель-канала (мм)	Кабель-каналы	Крышки	Перегородки несущие	Перегородки разделительные	Скобы	Накладка на стык кабель-канала	Накладка на стык крышек	Заглушки
1		65 x 150								
	130		104 33	105 24	–	105 83	106 86	106 92 или 106 91	108 04	107 06
		65 x 195								
	180		104 53	105 26	–	105 83	106 86	106 92 или 106 91	108 06	107 07
2		65 x 150								
	65 65		104 33	2 x 105 21	104 73	105 83	106 81	106 92 или 106 91	2 x 108 01	107 06
		65 x 195								
	85 85		104 53	2 x 105 22	104 73	105 83	106 82	106 92 или 106 91	2 x 108 02	107 07
		65 x 220								
	65 130		104 59	105 24 + 105 21	104 73	105 83	106 81 + 106 86	106 92 или 106 91	108 04 + 108 01	107 08
3		65 x 195								
	65 40 65		104 53	2 x 105 21 + 1 x 105 20	2 x 104 73	105 83	106 81	106 92 или 106 91	2 x 108 01 + 108 00	107 07
		65 x 220								
	65 65 65		104 59	3 x 105 21	2 x 104 73	105 83	106 81	106 92 или 106 91	3 x 108 01	107 08

### Особенности заказа кабель-каналов DLP с гибкой крышкой:

Кабель-каналы: 35x80, 65x150, 65x195, 65x220  
поставляются без крышек.

Выбор суппортов Mosaic  
зависит от ширины крышки (65 или 85 мм).

(1) Накладка на стык Кат. № 106 92 – самоклеющаяся, накладка Кат. № 106 91 крепится на защелках  
(2) Углы Кат. № 106 06 и 106 35 поставляются с сепараторами

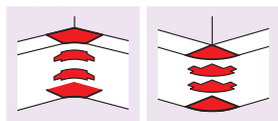
УГЛЫ			ОТВОДЫ		УГЛОВЫЕ ОТВОДЫ	СУППОРТЫ MOSAIC			
Внутренние от 80 до 100°	Внешние от 60 до 120°	Плоский	Кабель-канал шириной 80 мм	Кабель-канал шириной 105 мм		Для выбора суппортов для другой аппаратуры см. соответствующие страницы каталога			
						2 модуля	4 модуля	6 модулей	8 модулей
106 01	106 21	107 67	107 35	–	107 63 +106 01				
						109 21	109 41	109 61	109 81

УГЛЫ			ПЛОСКИЕ ОТВОДЫ <sup>1</sup>		УГЛОВЫЕ ОТВОДЫ	СУППОРТЫ MOSAIC			
Внутренние от 80 до 100°	Внешние от 60 до 120°	Плоский	Кабель-канал шириной 80 мм	Кабель-канал шириной 105 мм		Для выбора суппортов для другой аппаратуры см. соответствующие страницы каталога			
						2 модуля	4 модуля	6 модулей	8 модулей
106 01	106 21	107 84	107 35	107 36	107 63 +106 01				
						109 22	109 42	109 62	109 82
106 02	106 22	107 67	107 35	–	107 63 +106 02				
						109 21	109 41	109 61	109 81
106 05	106 19	107 86	107 39	107 40	107 65 +106 05				
						109 21	109 41	109 61	109 81
106 06 <sup>(2)</sup>	106 35 <sup>(2)</sup>	107 89	107 35	107 36 или 107 37	107 63 +106 06				
						109 21	109 41	109 61	109 81

УГЛЫ			ОТВОДЫ		УГЛОВЫЕ ОТВОДЫ	СУППОРТЫ MOSAIC			
Внутренние от 80 до 100°	Внешние от 60 до 120°	Плоский	Кабель-канал шириной 80 мм	Кабель-канал шириной 105 мм		Для выбора суппортов для другой аппаратуры см. соответствующие страницы каталога			
						2 модуля	4 модуля	6 модулей	8 модулей
106 03	106 23	107 90	107 33	107 38	107 64 +106 03	–	–	–	–
106 03	106 23	107 93	107 33	107 38	107 64 +106 03	–	–	–	–
106 07	106 36	107 90	107 33	107 38	107 64 +106 07				
						109 21	109 41	109 61	109 81
106 07	106 36	107 93	107 33	107 38	107 64 +106 07				
						109 22	109 42	109 62	109 82
106 07	106 36	107 96	107 33	107 38	107 64 +106 07				
						109 21	109 41	109 61	109 81
106 58	106 39	107 93	107 33	107 38	107 64 +106 58				
						109 21	109 41	109 61	109 81
106 58	106 39	107 96	107 33	107 38	107 64 +106 58				
						109 21	109 41	109 61	109 81

Новые углы поставляются с сепараторами

Угол внутренний      Угол внешний



**Новинка!**

Внутренние и внешние углы для мультисекционных кабель-каналов поставляются с сепараторами.

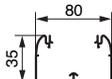
# кабель-каналы DLP 35x80

профили, крышки, перегородки, аксессуары



Таблица выбора емкости (стр. 557)  
Таблица выбора (стр. 558-559)

Упак.	Кат. №	Кабель – каналы
		<b>Профили</b> Поставляются без крышек Длина 2 м 35 x 80 мм
		<b>Гибкая крышка</b> Монтируется на кабель-каналы, внутренние и внешние углы Ширина 65 мм Длина 2 м
		<b>Перегородки</b> Длина 2 м Самоклеющаяся разделительная перегородка для кабель-канала 35 x 80
		<b>Накладки на стык</b> Накладка на стык кабель-канала Позволяет выровнять кабель-каналы в процессе монтажа
		Самоклеющаяся накладка на стык профиля (устанавливается по окончании монтажа)
		Накладка на стык крышек



Упак.	Кат. №	Углы и заглушки
		<b>Углы внешние и внутренние</b> Состоят из двух частей
		Угол внутренний переменный от 80° до 100°
		Угол внешний переменный от 60° до 120°
		<b>Угол плоский</b> Угол плоский 90°, заменяет Кат. № 106 51 и Кат. № 106 52
		<b>Заглушка</b> Заглушка торцевая

Упак.	Кат. №	Отводы
		<b>Отвод плоский</b> Отвод на кабель-канал шириной 80 мм
		<b>Отвод угловой</b> На кабель-каналы 35 x 80, 35 x 105 и 50 x 80 мм или 50 x 105 мм

Упак.	Кат. №	Аксессуары
		<b>Накладка плинтусная</b> Длина 2 м, цвет угольно-серый Для применения кабель-канала в качестве плинтуса
		<b>Фиксатор кабеля</b> Скоба
		Основание для хомутов

(1) Метров у упаковке

## кабель-каналы DLP 35 x 80 монтаж оборудования



Упак.	Кат. №	Суппорты для монтажа оборудования
		<b>Суппорты Mosaic</b> Суппорты монтируются на защелках, комплектуются декоративной рамкой Для монтажа Mosaic Монтируются в кабель-каналы и колонны
20	109 21	2 модуля
10	109 41	4 модуля
5	109 61	6 модулей
5	109 81	8 модулей
10	109 27	Изоляционная коробка – 2 модуля Для монтажа 4, 6 и 8 модулей соединить соответствующее количество коробок
5	109 25	Суппорт для модульного оборудования 2 модуля по 17,5 мм

Упак.	Кат. №	Розетки Mosaic специальные для DLP	Кол-во модулей 22,5 x 45
10	741 96	2 К + 3	2
10	741 98	Со шторками С механ. блокировкой	2
10	741 97	2 x 2 К + 3	4
10	741 86	Со шторками С механ. блокировкой	4
10	741 82	3 x 2 К + 3	6
10	741 87	Со шторками С механ. блокировкой	6
10	898 07	Заглушка соединительная	

**Модульное оборудование** (стр. 94)

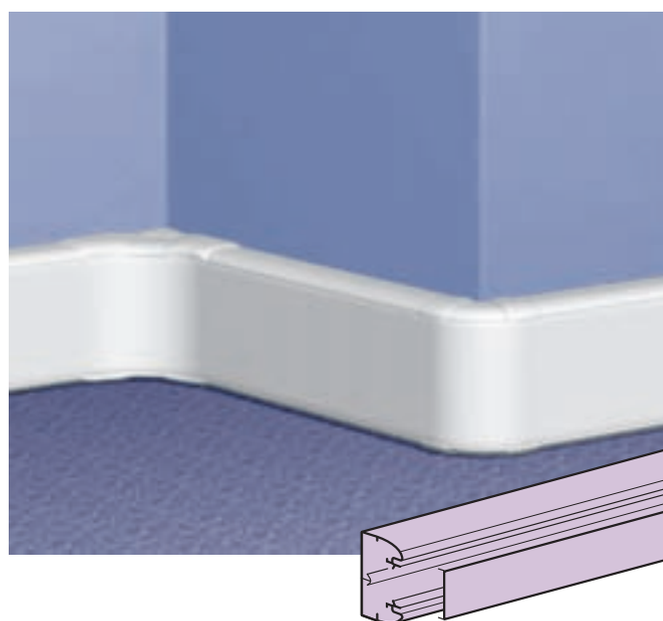


**Новые розетки  
Mosaic™ 45<sup>0</sup>**

стр. 577

## КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ DLP С ГИБКИМИ КРЫШКАМИ

# Всего 1 Кат. № для заказа самых популярных кабель-каналов



- > Для монтажа в помещениях любой конфигурации
- > Кабель-каналы сечений 35x105, 50x80, 50x105, 50x150 поставляются с крышками

- >>> Таблица выбора кабель-каналов DLP – стр. 558-559
- >>> По любым вопросам о продукции Legrand тел. (495) 975-86-50/60

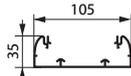
# кабель-каналы DLP 35x105

комплект «профиль + крышка»



⊕ Таблица выбора емкости (стр. 557)  
 Таблица выбора (стр. 558-559)

Упак.	Кат. №	Кабель-каналы
20 <sup>(1)</sup>	Белый 104 63	<b>Кабель - каналы</b> Поставляются с крышкой 85 мм Длина 2 м 35 x 105 мм
20	106 91	<b>Накладки на стыки</b> Накладка на стык кабель-канала Монтаж на защелках Позволяет выравнивать кабель-каналы в процессе монтажа
20	106 92	Накладка на стык профиля самоклеющаяся
10	108 02	Накладка на стык крышки



Упак.	Кат. №	Углы и заглушки
<b>Углы внутренние и внешние</b> Состоят из 2 деталей для монтажа на нижней и верхней стенке кабель-канала Гибкая крышка монтируется поверх углов		
10	106 01	Угол внутренний переменный от 80° до 100°
10	106 21	Угол внешний переменный от 60° до 120°
10	107 84	<b>Угол плоский</b> Угол плоский 90°
20	107 01	<b>Заглушка</b> Заглушка торцевая

Упак.	Кат. №	Отводы
<b>Отводы плоские</b>		
5	107 35	Отвод с переходом на кабель-канал шириной 80 мм
5	107 37	Отвод с переходом на кабель-канал шириной 105 мм с крышкой 65
5	107 36	Отвод с переходом на кабель-канал шириной 105 мм с крышкой 85
<b>Отводы угловые</b>		
5	107 63	Для стыковки через внутренний угол с кабель-каналами 35 x 80, 35 x 105 и 50 x 80 или 50 x 105 мм для Кат. № 104 22 Должны стыковаться с внутренними углами Кат. № 106 01 или 106 02
<b>Отвод на DLP 3D</b>		
5	107 61	Для стыковки через внутренний угол DLP 3D 55 x 55 мм или 80 x 80 мм

Упак.	Кат. №	Аксессуары
<b>Плинтусная накладка</b>		
24 <sup>(1)</sup>	105 80	Длина 2 м, цвет угольно-серый Для монтажа кабель-каналов вместо плинтусов
<b>Держатели кабеля</b>		
50	106 82	Скобы
100	308 81	Основание для хомута

**Монтажные аксессуары** (стр. 563)

## Дополнительные аксессуары

[www.legrand.ru](http://www.legrand.ru)

(1) Метров в упаковке

## кабель – каналы DLP 35x105 монтаж оборудования

Суппорт Mosaic  
4 модуля  
Кат. № 109 42



Суппорт Sagane  
1 пост  
Кат. № 109 13



Суппорт  
для модульного  
оборудования  
3 модуля  
по 17,5 мм  
Кат № 109 35



### Упак. Кат. № Суппорты для монтажа оборудования

#### Суппорты Mosaic

Суппорты монтируются на защелках, комплектуются декоративной рамкой  
Для монтажа Mosaic  
Монтируются в кабель-каналы и колонны

Упак.	Кат. №	Крыш. 85 мм	Изображение	Описание
20	109 22		2 модуля	
20	109 42		4 модуля	
10	109 62		6 модулей	
10	109 82		8 модулей	
10	109 27		Изоляционная коробка – 2 модуля Для монтажа 4, 6 и 8 модулей соединить соответствующее количество коробок	

#### Для модульного оборудования

5 109 35 3 модуля по 17,5 мм

#### Универсальные суппорты

Для монтажа Sagane и другого оборудования  
с межосевым расстоянием 60 мм

10	109 13		1 пост
5	109 23		2 поста
5	109 33		4 поста
10	109 17		Изоляционная коробка - 1 пост Для монтажа 2, 3 и 4 модулей соединить соответствующее количество коробок

**Розетки Mosaic для кабель-каналов**  
(стр. 576-577)

**Модульное оборудование Legrand**  
(стр. 94)

**Электроустановочное оборудование  
серии Sagane** (стр. 364)

## РОЗЕТКИ MOSAIC 45° СПЕЦИАЛЬНЫЕ ДЛЯ DLP

# Полная интеграция с DLP и LCS



Оборудование  
серии Mosaic – стр. 434  
Таблица выбора  
кабель-каналов DLP – стр. 558-559

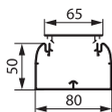
# кабель-каналы DLP 50x80

комплект «профиль + крышка»



Таблица выбора емкости (стр. 557)  
Таблица выбора (стр. 558-559)

Упак.	Кат. №	Кабель-каналы
16 <sup>(1)</sup>	104 19	<b>Кабель - каналы</b> Состав: – профиль 50 x 80 мм – гибкая крышка шириной 65 мм Длина 2 м
24 <sup>(1)</sup>	105 82	<b>Перегородка разделительная</b> Длина 2 м
20	106 91	<b>Накладки на стыки</b> Накладка на стык кабель-канала Монтаж на защелках Позволяет выровнять кабель-каналы в процессе монтажа
20	106 92	Накладка на стык профиля самоклеющаяся Монтируется поверх кабель-каналов
10	108 01	Накладка на стык крышки



Упак.	Кат. №	Углы и заглушки
10	106 02	<b>Углы внешние и внутренние</b> Состоят из 2 деталей Гибкая крышка монтируется поверх углов Угол внутренний, переменный от 80° до 100°
10	106 22	Угол внешний, переменный от 60° до 120°
10	107 67	<b>Угол плоский</b> Угол плоский 90°
10	107 22	<b>Заглушка</b> Заглушка торцевая

Упак.	Кат. №	Отводы
5	107 35	<b>Плоский отвод</b> Отвод с переходом на кабель-канал шириной 80 мм
5	107 63	<b>Отвод угловой</b> Для перехода из внутреннего угла на кабель-каналы 35 x 80, 35 x 105, 50 x 80, 50 x 105 Ассоциируется с внутренним углом Кат. № 106 02

Упак.	Кат. №	Аксессуары
24 <sup>(1)</sup>	105 80	<b>Накладка плинтусная</b> Длина 2 м, цвет угольно-серый Для применения кабель-канала в качестве плинтуса
50	106 81	<b>Держатели кабелей</b> Скобы
100	308 81	Основание для хомута

## Дополнительные аксессуары

[www.legrand.ru](http://www.legrand.ru)

(1) Метров в упаковке

## кабель-каналы DLP 50 x 80

монтаж оборудования

Суппорт Mosaic на 4 модуля  
Кат. № 109 41



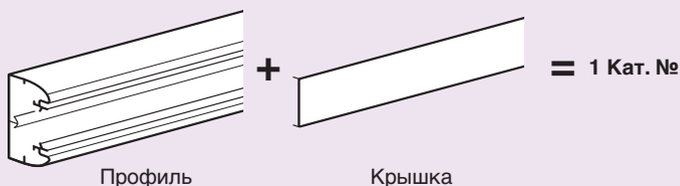
Суппорт Mosaic на 2 модуля  
Кат. № 109 21



## кабель-канал DLP 50 x 80

### Преимущества сечения 50 x 80 мм

#### 1 Заказываются под одним Кат. №



#### 2 Оптимальное сочетание с серией Mosaic



Монтаж розеток Mosaic в кабель-каналы DLP

#### 3 Большая полезная емкость



### Кабельные каналы DLP: применение

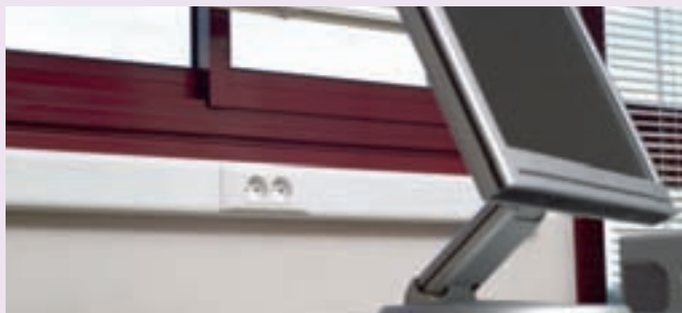
#### 1 Удовлетворяют требованиям большинства электроустановок

Кабельные каналы DLP выпускаются в версиях с 1, 2 и 3-мя перегородками

Кабель-канал DLP	Сечение	Кат. №
1 секция	50 x 80 50 x 105	104 19 104 29
2 секции	50 x 150	104 27
3 секции	65 x 220	104 59

#### 2 Пример применения

Идеальное решение для офисного здания



### Упак. Кат. № Суппорты для монтажа оборудования

Упак.	Кат. №	Суппорты Mosaic
		Суппорты монтируются на защелках, комплектуются декоративной рамкой. Для монтажа Mosaic. Монтируются в кабель-каналы и колонны.
		Крыш. 65 мм
20	109 21	2 модуля
10	109 41	4 модуля
5	109 61	6 модулей
5	109 81	8 модулей
10	109 27	Изоляционная коробка – 2 модуля. Для монтажа 4, 6 и 8 модулей соединить соответствующее количество коробок.
		Суппорт для модульного оборудования
5	109 25	2 модуля по 17,5 мм

### Розетки Mosaic специальные для DLP

Проходные, немецкий стандарт

Кол-во модулей 22,5 x 45

Упак.	Кат. №	Розетки	Кол-во модулей 22,5 x 45
10	741 96	2 K + 3	2
10	741 98	Со шторками С механич. блокировкой	2
10	741 97	2 x 2 K + 3	4
10	741 86	Со шторками С механич. блокировкой	4
10	741 82	3 x 2 K + 3	6
10	741 87	Со шторками С механич. блокировкой	6
10	898 07	Заглушка соединительная	

Модульное оборудование (стр. 94)

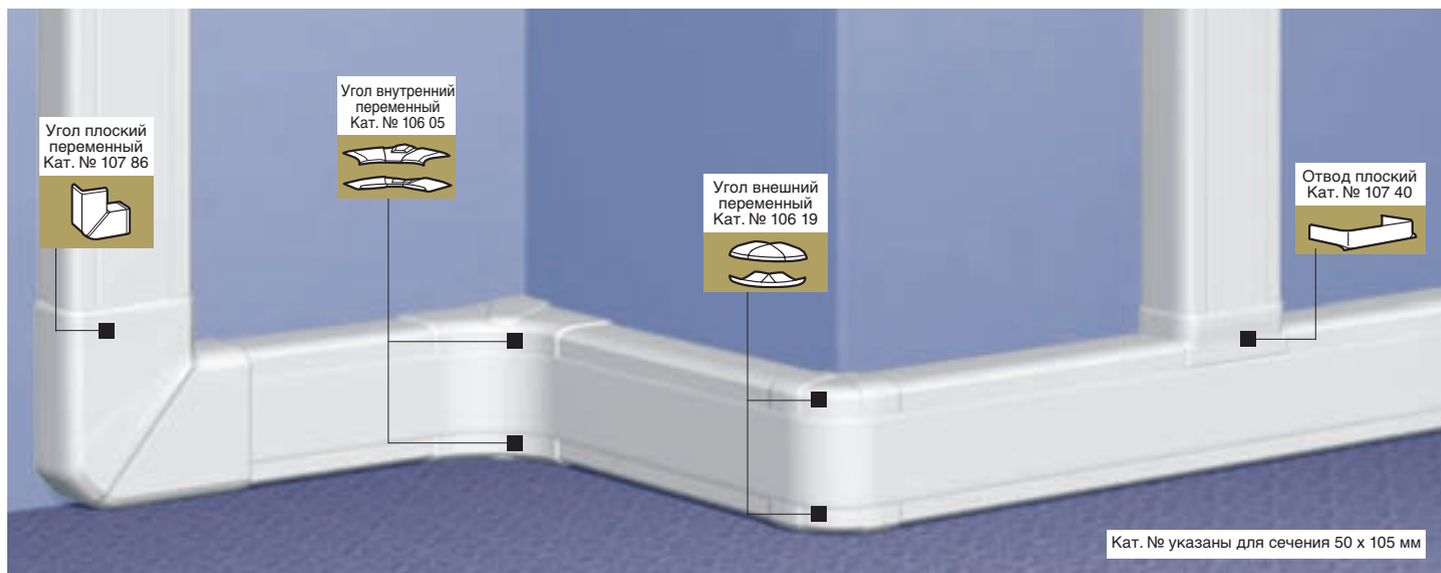


**Новые розетки Mosaic™ 450**

стр. 577

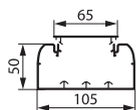
# кабель-канал DLP 50x105

комплект «профиль + крышка»



⊕ Таблица выбора емкости (стр. 577)  
Таблица выбора (стр. 558-559)

Упак.	Кат. №	Кабель-каналы
12 <sup>(1)</sup>	104 29	<b>Кабель-каналы</b> Комплект: – профиль 50 x 105 мм – гибкая крышка шириной 65 мм Длина 2 м
24 <sup>(1)</sup>	105 82	<b>Перегородка</b> Разделительная Длина 2 м
20	106 96	<b>Накладки на стыки</b> Накладка на стык профиля Монтаж на защелках Позволяет выровнять кабель-каналы в процессе монтажа
10	108 01	Накладка на стык крышки



Упак.	Кат. №	Отводы
5	107 39	<b>Вертикальный отвод</b> Отвод с переходом на кабель-канал шириной 80 мм
5	107 40	Отвод с переходом на кабель-канал шириной 105 мм
5	107 65	<b>Отвод угловой для перехода на DLP</b> Для перехода из внутреннего угла на кабель-каналы 35 x 80, 35 x 105, 50 x 80, 50 x 105 Применяется с внутренним углом Кат. № 106 02

Упак.	Кат. №	Углы и заглушки
10	106 05	<b>Углы внешние и внутренние</b> Комплект из 2 деталей Гибкая крышка монтируется поверх углов Угол внутренний, переменный от 80° до 100°
10	106 19	Угол внешний, переменный от 60° до 120°
10	107 86	<b>Угол плоский</b> Угол плоский 90°
20	107 00	<b>Заглушка</b> Заглушка торцевая

Упак.	Кат. №	Аксессуары
24 <sup>(1)</sup>	105 80	<b>Накладка плинтусная</b> Длина 2 м, цвет угольно-серый Для применения кабель-канала в качестве плинтуса
50	106 81	<b>Держатели кабелей</b> Скобы
100	308 81	Основание для хомута

**Аксессуары для монтажа** (стр. 567)

**Дополнительные аксессуары**

[www.legrand.ru](http://www.legrand.ru)

(1) Метров в упаковке

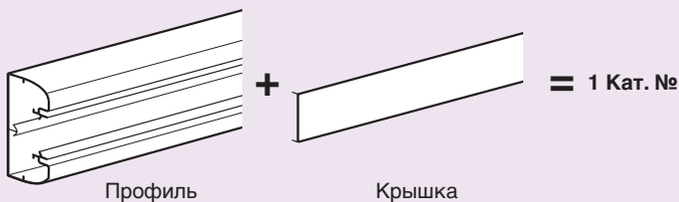
## кабель-каналы DLP 50 x 105

монтаж оборудования

## кабель-каналы DLP 50 x 105

### Заказ кабель-каналов DLP 50 x 105

Заказываются под одним Кат. № :



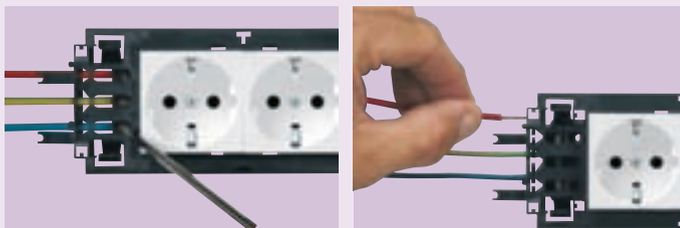
### Все кабель-каналы DLP оптимально сочетаются с серией Mosaic

#### 1 Заказываются только розетки и суппорты



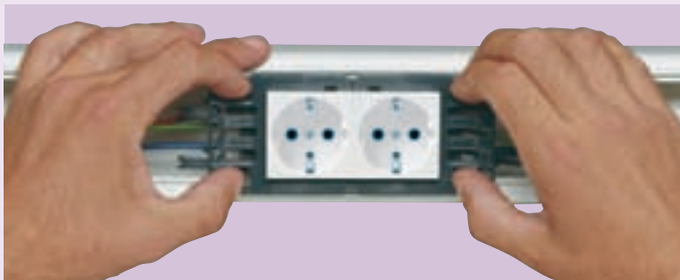
Для монтажа розеток нужен только суппорт (рамка поставляется в комплекте с суппортом)

#### 2 Подключение розеток



Розетки подключаются традиционным методом

#### 3 Монтаж в кабель-каналы DLP



Удобный и быстрый монтаж благодаря 4 защелкам

#### 4 Монтаж гибких крышек и декоративных рамок



Декоративные рамки закрывают стыки между суппортом и крышкой

Суппорт Mosaic на 6 модулей  
Кат. № 109 61



Суппорт Mosaic на 2 модуля  
Кат. № 109 21



### Упак. Кат. № Суппорты для монтажа оборудования

#### Суппорты Mosaic

Монтаж на защелках  
Поставляются с декоративными рамками  
Для монтажа Mosaic  
в кабель-каналы и колонны (стр. 578)

Упак.	Кат. №	Крыш. 65 мм	Модулей
20	109 21		2 модуля
10	109 41		4 модуля
5	109 61		6 модулей
5	109 81		8 модулей
10	109 27		Изолирующая коробка - 2 модуля, Для монтажа 4, 6 и 8 модулей соединить соответствующее количество коробок
5	109 25		Суппорт для модульного оборудования Для 2 модулей по 17,5 мм

### Розетки Mosaic специальные для DLP

Со шторками	С мех. блокир.	Проходные, немецкий стандарт	Кол-во модулей
741 96	741 98		2
741 97	741 86		4
741 82	741 87		6
898 07			Заглушка соединительная

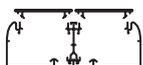
# кабель-каналы DLP 50x150

комплект «профиль + крышка + несущая перегородка»



Таблица выбора емкости (стр. 557)  
Таблица выбора (стр. 558-559)

Упак.	Кат. №	Кабельные каналы
10 <sup>(1)</sup>	104 27	<b>Кабель-каналы</b> 50 x 150 мм Поставляются с 2 крышками шириной по 65 мм и одной несущей перегородкой Длина 2 м
24 <sup>(1)</sup>	105 82	<b>Перегорodka разделительная</b> Длина 2 м
20	106 91	<b>Накладки на стык</b> Накладка на стык профиля Монтаж на защелках Позволяет выровнять монтажные основания в процессе монтажа
20	106 92	Накладка на стык самоклеющаяся
10	108 01	Накладка на стык крышки



Упак.	Кат. №	Углы и заглушки
1015	106 06	<b>Углы внутренние и внешние</b> Комплект из 2 деталей 1 соединительный элемент для стыковки перегородок и элементов, фиксирующих крышку Только для 2 секций Угол внутренний, переменный от 80° до 100°
1015	106 35	Угол внешний, переменный от 60° до 120°

Упак.	Кат. №	Углы и заглушки (продолжение)
5	107 89	Угол плоский 90° Заменяет Кат. № 106 55
10	107 03	Заглушка торцевая

Упак.	Кат. №	Отводы
5	107 35	<b>Отводы плоские</b> Для перехода на кабель-канал шириной 80 мм
5	107 37	Для перехода на кабель-канал шириной 105 мм, оснащенный крышкой шириной 65 мм
5	107 36	Для перехода на кабель-канал шириной 105 мм, оснащенный крышкой шириной 85 мм
5	107 63	<b>Отвод угловой</b> Отвод на кабель-каналы 35 x 80, 35 x 105, 50 x 80 и 50 x 105 мм Применяются совместно с Кат. № 106 02 или 106 06

Упак.	Кат. №	Аксессуары
24 <sup>(1)</sup>	105 80	<b>Накладка плинтусная</b> Длина 2 м, цвет угольно-серый Применяется при монтаже кабель-канала вблизи пола
50	106 81	<b>Держатели кабеля</b> Скоба
100	308 81	Основание для хомута

**Монтажные аксессуары** (стр. 569)

(1) Метров в упаковке

## кабель-каналы DLP 50x150 монтаж оборудования

2 суппорта Mosaic по 4 модуля  
Кат. № 109 41



Суппорт Mosaic 2 модуля  
Кат. № 109 21  
для крышки 65 мм



2 суппорта Mosaic по 6 модулей  
Кат. № 109 61



### Упак. Кат. № Суппорты для монтажа оборудования

Упак.	Кат. №	Суппорты Mosaic
		Монтаж на защелках Поставляются с декоративной рамкой Для монтажа Mosaic в кабель-каналы и колонны (стр. 578)
20	Крыш. 65 мм 109 21	2 модуля
10	109 41	4 модуля
5	109 61	6 модулей
5	109 81	8 модулей
10	109 27	Изолирующая коробка - 2 модуля, Для монтажа 4, 6 и 8 модулей соединить соответствующее количество коробок

### Розетки Mosaic специальные для DLP

Со шторками	С мех. блокир.	Проходные, немецкий стандарт	Кол-во модулей
741 96	741 98	2 К + 3	2
741 97	741 86	2 x 2 К + 3	4
741 82	741 87	3 x 2 К + 3	6
898 07		Заглушка соединительная	

## КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ DLP С ГИБКОЙ КРЫШКОЙ

# Один Кат. № для заказа самых популярных кабель-каналов



- > Двухсекционный кабель-канал 50 x 150 – один Кат. № для заказа
- > Быстрый и удобный монтаж, идеальное сочетание с Mosaic



Новые розетки  
Mosaic™ 45°

стр. 577

- >>> Таблица выбора кабель-каналов DLP – стр. 558-559
- >>> По любым вопросам о продукции Legrand тел. (495) 975-86-50/60

# кабель-каналы DLP 65x150

и аксессуары



⊕ Таблица выбора емкости (стр. 557)  
 ⊕ Таблица выбора (стр. 558-559)

Упак.	Кат. №	Кабельные каналы	Упак.	Кат. №	Углы и заглушки (продолжение)
8 <sup>(1)</sup>	104 33	<b>Монтажные основания</b> 65 x 150 мм Поставляются без крышек Длина 2 м 	2	107 90	Угол плоский 90° Заменяет Кат. № 106 55
20 <sup>(1)</sup> 8 <sup>(1)</sup>	105 24	<b>Гибкие крышки</b> Монтируются на монтажные основания и поверх аксессуаров Длина 2 м Гибкая крышка шириной 65 мм Гибкая крышка шириной 130 мм	10	107 06	Заглушка торцевая
48 <sup>(1)</sup>	104 73	<b>Перегородки</b> Длина 2 м Несущая перегородка, позволяет монтировать крышки по 65 мм Разделительная перегородка	5	107 33	<b>Отводы</b> <b>Отводы плоские</b> Для перехода на кабель-канал шириной 80 мм Для перехода на кабель-канал 50x105 мм
48 <sup>(1)</sup>	105 83	<b>Накладки на стыки</b> Накладка на защелках Позволяет выравнивать монтажные основания в процессе монтажа Накладка на стык профиля самоклеющаяся Накладка на стык крышки	5	107 38	<b>Отвод угловой</b> Отвод на кабель-каналы 35 x 80, 35 x 105, 50 x 80 и 50 x 105 мм Применяется совместно с Кат. № 106 02 или 106 06
20	106 91		5	107 64	
20	106 92		24 <sup>(1)</sup>	105 80	<b>Аксессуары</b> <b>Накладка плинтусная</b> Длина 2 м, цвет угольно-серый Применяется при монтаже кабель-канала вблизи пола
10	108 04   108 01		50	106 86   106 81	<b>Держатели кабеля</b> Скоба Основание для хомута
		<b>Углы и заглушки</b> <b>Углы внутренние и внешние</b> Комплект из 2 деталей 1 соединительный элемент для стыковки перегородок и элементов, фиксирующих крышку Только для 2 секций	100	308 81	
1015	106 03   106 07	1 секц. Крыш. 130 (A)   2 секц. Крыш. 65 (B) Угол внутренний, переменный от 80° до 100°			
1015	106 23   106 36	Угол внешний, переменный от 60° до 120°			

(1) Метров в упаковке

# кабель-каналы DLP 65x150

## монтаж оборудования

Суппорт Sagane 3 поста  
Кат. № 109 34  
для крышки 130 мм



Суппорт  
6 модулей - Кат. № 109 65  
Для крышки 130 мм



2 Суппорта Mosaic  
4 модуля Кат. № 109 41  
для крышки 65 мм



Суппорт Mosaic 2 модуля  
Кат. № 109 21

Суппорты - 2 модуля по 17,5 мм  
Кат. № 109 25  
для крышки 65 мм



Суппорт P17 Кат. № 109 00  
для крышки 130 мм



Суппорт Mosaic 6 модулей - Кат. № 109 61



Упак.	Кат. №	Суппорты для монтажа оборудования <b>A</b>	
		<b>Суппорты универсальные</b>	
		Для электрооборудования Sagane и другого с межосевым расстоянием 60 мм	
5	Крыш. 130 109 14		1 поста
5	109 24		2 поста
5	109 34		3 поста
10	109 17		Изолирующая коробка для 1 поста Для 2 и 3 постов соединить нужное количество коробок
		<b>Суппорты для модульного оборудования</b>	
5	109 65		Для 6 модулей по 17,5 мм
		<b>Суппорты для P17</b>	
5	109 00		Для крышки 130 мм

**Оборудование серии Sagane** (стр. 364)

**Модульное электрооборудование** (стр. 94)

Упак.	Кат. №	Суппорты для монтажа оборудования <b>B</b>	
		<b>Суппорты Mosaic</b>	
		Монтаж на защелках Поставляются с декоративными рамками Для монтажа Mosaic в кабель-каналы и колонны (стр. 578)	
20	Крыш. 65 109 21		2 модуля
10	109 41		4 модуля
5	109 61		6 модулей
5	109 81		8 модулей
10	109 27		Изолирующая коробка - 2 модуля, Для монтажа 4, 6 и 8 модулей соединить соответствующее количество коробок
		<b>Суппорт для модульного оборудования</b>	
5	109 25		Для 2 модулей по 17,5 мм



**Новые розетки  
Mosaic™ 45<sup>0</sup>**

---

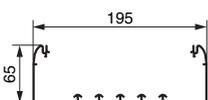
стр. 577

# кабель-каналы DLP 65x195

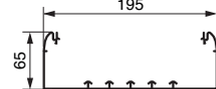
и аксессуары



⊕ Таблица выбора емкости (стр. 557)  
 Таблица выбора (стр. 558-559)

Упак.	Кат. №	Кабель-каналы односекционные
8 <sup>(1)</sup>	104 53	1 секц. Крыш. 180 <b>А</b> <b>Кабель-канал</b> 65 x 195 мм Поставляется без крышки Длина 2 м 
8 <sup>(1)</sup>	105 26	<b>Гибкая крышка</b> Монтируется на кабель-канал и аксессуары Длина 2 м  Полная крышка шириной 180 мм
48 <sup>(1)</sup>	105 83	<b>Перегородка разделительная</b> Длина 2 м 
20	106 92	<b>Накладки на стыки</b>  Накладка на стык самоклеющаяся
20	106 91	 Накладка на защелках. Возможно выравнивание кабель-каналов в процессе монтажа
10	108 06	 Накладка на стык профиля

Упак.	Кат. №	Углы и заглушки
10	106 03	<b>Углы внешние и внутренние</b> Состоят из 2 деталей  Угол внутренний переменный от 80° до 100°
10	106 23	 Угол внешний переменный от 60° до 120°
2	107 93	<b>Угол плоский</b>  Угол плоский 90°
5	107 07	<b>Заглушка</b>  Заглушка торцевая

Упак.	Кат. №	Кабель-каналы секционируемые
8 <sup>(1)</sup>	104 53	2 секц. Крыш. 85 <b>В</b> 3 секц. Крыш. 40 и 65 <b>С</b> <b>Кабель-каналы</b> 65 x 195 мм Поставляются без крышек Длина 2 м 
20 <sup>(1)</sup>	105 20	<b>Гибкие крышки</b> Монтируются на кабельные каналы и аксессуары Длина 2 м  Частичная крышка шириной 40 мм
20 <sup>(1)</sup>	105 21	Частичная крышка шириной 65 мм
20 <sup>(1)</sup>	105 22	Частичная крышка шириной 85 мм
36 <sup>(1)</sup>	104 73	<b>Перегородки</b> Длина 2 м  Несущая перегородка Применяется для монтажа частичных крышек
48 <sup>(1)</sup>	105 83	 Разделительная перегородка
20	106 92	<b>Накладки на стык</b>  Накладка самоклеющаяся (монтаж после кабель-канала)
20	106 91	 Накладка на защелках Позволяет выравнивать кабель-каналы в процессе монтажа
10	108 00	 Накладка на стык для крышек 40 мм
10	108 01	 Накладка на стык для крышек 65 мм
10	108 02	 Накладка на стык для крышек 85 мм

Упак.	Кат. №	Углы и заглушки
5	106 07	<b>Углы внешние и внутренние</b> Состоят из 2 деталей, монтирующихся на верхнюю и нижнюю части кабель-канала  Угол внутренний переменный от 80 до 100 °
	106 58	<b>С</b> Угол внутренний переменный от 80 до 100 °

(1) Метров в упаковке

## кабель-каналы DLP 65x195

монтаж оборудования



Отвод угловой  
Кат. № 107 64



2 однопостовых суппорта Sagane  
Кат. № 109 13 для крышек 85



2 суппорта Mosaic по 4 модуля  
Кат. № 109 41 для крышек 85

### Углы и заглушки (продолжение)

Упак.	Кат. №		 Угол внешний переменный от 60° до 120°
	2 секц. Крыш. 85	3 секц. Крыш. 40 и 65	
5	<b>B</b> 106 36	<b>C</b> 106 39	
2	107 93		 Угол плоский 90°
5	107 07		 Заглушка торцевая

### Отводы

#### Отводы плоские

5	107 33	 Отвод с переходом на кабель-канал шириной 80 мм
5	107 38	 Отвод с переходом на кабель-канал шириной 105 мм, глубиной 50 мм

#### Отводы угловые

5	107 64	 Отводы для внешних углов с переходом на кабель-каналы 35 x 105, 50 x 105, 35 x 80 и 50 x 80 Применяются совместно с углами Кат. № 106 03 / 07 / 58
---	--------	---

### Аксессуары

#### Накладка плинтусная

24 <sup>(1)</sup>	105 80	 Длина 2 м, цвет угольно-серый Для монтажа кабель-канала вблизи пола
-------------------	--------	--

#### Держатели кабеля

50	106 82	 Скоба для крышек 40, 65, 85 мм
50	106 86	 Скоба для крышек 180 мм
100	308 81	 Держатель хомутов

### Розетки Mosaic (стр. 576-577)

### Суппорты для монтажа электрооборудования

Упак.	Кат. №		<b>Суппорты Mosaic</b> Суппорты монтажные Поставляются с декоративной рамкой Оснащаются Mosaic для монтажа в кабель-каналы и колонны
	2 секц. Крыш. 85	3 секц. Крыш. 40 и 65	
5	<b>B</b>	<b>C</b>	
5	109 10	109 10	 1 модуль для крышек шириной 40
20 20	109 22	109 21	 2 модуля для крышек шириной 65 мм 2 модуля для крышек шириной 85 мм
10	109 41	109 41	 4 модуля для крышек шириной 65 мм 4 модуля для крышек шириной 85 мм
20	109 42	109 42	 4 модуля для крышек шириной 85 мм
5	109 61	109 61	 6 модулей для крышек шириной 65 мм 6 модулей для крышек шириной 85 мм
10	109 62	109 62	 6 модулей для крышек шириной 85 мм
5	109 81	109 81	 8 модулей для крышек шириной 65 мм 8 модулей для крышек шириной 85 мм
10	109 82	109 82	 8 модулей для крышек шириной 85 мм
10	109 27	109 27	 Коробка изолирующая - 2 модуля, для монтажа на суппорты 4, 6 и 8 модулей соединить соответствующее количество коробок
			<b>Суппорты универсальные для крышек шириной 85 мм</b> Для оборудования серий Sagane и другого с межосевым расстоянием 60 мм
5	109 13	109 13	 1 пост
5	109 23	109 23	 2 поста
5	109 33	109 33	 3 поста
10	109 17	109 17	 Изолирующая коробка для 1 поста для 2, 3 и 4 постов соединить соответствующее количество коробок
5	109 25	109 25	<b>Суппорты модульные</b> 2 модуля, для крышек шириной 65 мм
5	109 35	109 35	3 модуля, для крышек шириной 85 мм

### Модульное электрооборудование (стр. 94)

(1) Метров в упаковке

# кабель-каналы DLP 65x220

и аксессуары



⊕ Таблица выбора емкости (стр. 557)  
 ⊕ Таблица выбора (стр. 558-559)

## Кабель-канал

Упак.	Кат. №
	2 секц. Крыш. 65 3 секц. Крыш. 65 Крыш. 130
8 <sup>(1)</sup>	104 59
20 <sup>(1)</sup>	105 21
8 <sup>(1)</sup>	105 24
36 <sup>(1)</sup>	104 73
48 <sup>(1)</sup>	105 83
20	106 92
20	106 91
10	108 01
10	108 04

### Профили

65 x 220 мм  
 Поставляются без крышек  
 Длина 2 м

### Гибкие крышки

Монтируются на кабель-каналы и аксессуары  
 Длина 2 м

Частичная крышка шириной 65 мм  
 Частичная крышка шириной 130 мм

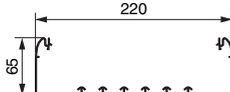
### Перегородки

Длина 2 м

Перегородка несущая  
 Для монтажа частичных крышек  
 Разделительная перегородка

### Накладки на стыки

Накладка самоклеящаяся  
 Накладка на защелках  
 Позволяет выравнивать кабель-каналы в процессе монтажа  
 Накладка на стык для крышек шириной 65  
 Накладка на стык для крышек шириной 130



## Углы и заглушки (продолжение)

Упак.	Кат. №
2	107 96
5	107 08

Угол плоский 90°  
 Заглушка торцевая

## Отводы

Упак.	Кат. №
5	107 33
5	107 38
5	107 64

### Отводы плоские

Отводы от кабель-канала  
 Отвод с переходом на кабель-канал шириной 80 мм  
 Отвод с переходом на кабель-канал 50x105

### Отвод угловой

Отвод с переходом на кабель-каналы 35 x 105, 50 x 105, 35 x 80 и 50 x 80  
 Применяется с внутренними углами Кат. № 106 07/58

## Углы и заглушки

### Углы внешние и внутренние

Состоят из 2 деталей, монтируемых на верхнюю и нижнюю части кабель-канала  
 Обеспечивают неразрывную стыковку перегородок

Упак.	Кат. №	Кат. №
	2 секц. Крыш. 65 3 секц. Крыш. 65 Крыш. 130	
5	106 07	106 58
5	106 36	106 39

Угол внутренний переменный от 80° до 100°

Угол внешний переменный от 60° до 120°

## Аксессуары

Упак.	Кат. №
24 <sup>(1)</sup>	105 80
50	106 81
50	106 86
100	308 81

### Накладка плинтусная

Длина 2 м, цвет угольно-серый  
 Для применения кабель-канала в качестве плинтуса

### Держатели кабеля

Скоба для крышек шириной 65 мм  
 Скоба для крышек шириной 130 мм  
 Держатель для хомутов

Аксессуары для монтажа (стр. 575)

**Аксессуары для монтажа оборудования VDI**

[www.legrand.ru](http://www.legrand.ru)

(1) Метров в упаковке  
 (2) 2 детали угла поставляются вместе

## кабель-каналы DLP 65x220 монтаж оборудования



3 суппорта Mosaic по 4 модуля  
Кат. № 109 41  
для крышки 65 мм



Суппорт P17  
Кат. № 109 00  
для крышки  
130 мм



Суппорт Mosaic  
2 модуля  
Кат. № 109 21  
для крышки  
65 мм



Суппорт Sagane 3 поста Кат. № 109 34  
для крышки 130 мм

Упак.	Кат. №
	2 секц. Крыш. 130 Крыш. 65
	3 секц. Крыш. 65
20	109 21
10	109 41
5	109 61
5	109 81
10	109 27
5	109 14
5	109 24
5	109 34
10	109 17
5	109 25
5	109 65
5	109 00

### Суппорты для монтажа электрооборудования

#### Суппорт Mosaic

Монтаж на защелках для крышек шириной 65 мм. Поставляются с декоративной рамкой. Оснащаются Mosaic (стр. 576)

- 2 модуля
- 4 модуля
- 6 модулей
- 8 модулей
- Изолирующая коробка - 2 модуля, Для монтажа 4, 6 и 8 модулей соединить соответствующее количество коробок

#### Суппорты универсальные

Для крышки шириной 130 мм. Для оборудования серий Sagane и другого с межосевым расстоянием 60 мм

- 1 пост
- 2 поста
- 3 поста
- Изолирующая коробка - 1 пост, Для монтажа 2, 3 и 4 постов соединить соответствующее количество коробок

#### Суппорт для модульного оборудования

- Для крышки шириной 65, 2 модуля
- Для крышки шириной 130, 6 модулей

#### Суппорты для розеток P17

- Для крышек шириной 130 мм

**Розетки Mosaic** (стр. 576-577)

**Модульное оборудование** (стр. 94)

**Оборудование серии Sagane** (стр. 364)

## КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ DLP С ГИБКИМИ КРЫШКАМИ

# Трехсекционный кабель-канал DLP



- > Кабель-канал для электроустановок любой сложности
- > Кабель-канал 65 x 220 оснащается 2 перегородками и тремя гибкими крышками
- > Экономия времени монтажа
- > Идеален в сочетании с серией Mosaic

- >>> Таблица выбора кабель-каналов DLP – стр. 558-559
- >>> По любым вопросам о продукции Legrand тел. (495) 975-86-50/60

# розетки Mosaic™



741 97



741 11



741 95 + вилка 502 15 с ключом к механической блокировке Кат. № 502 99



741 80

Розетки соответствуют ГОСТ Р 51322.1-99

Упак.	Кат. №	Розетки 10/16 А – 250 В~		Кол-во модулей 22,5x45 мм	
		<b>С защитными шторками</b> Соответствуют NF C 15-100, безопасные для детей <b>С механической блокировкой</b> Позволяют выделить цепь чистого питания и защитить ее от подключения непредусмотренных потребителей Ключ блокировки Кат. № 502 99 поставляется отдельно			
		Со шторками	С мех. блокир.		
10	741 96	741 98	2 К + 3	2	
10	741 97	741 86	2 x 2 К + 3	4	
10	741 82	741 87	3 x 2 К + 3	6	
10	898 07		Заглушка соединительная		
		<b>Немецкий стандарт</b>			
10/100	741 10		2 К	2	
10	741 11	741 14	2 К + 3	2	
10	741 12	741 15	2 К + 3 с индикатором	2	
10	741 16		2 К + 3 с защитной крышкой	2	
10	741 92	741 94	2 К + 3 «специальная для DLP» с боковым подклю.	2	
10	741 93	741 95	2 x 2 К + 3 «специальная для DLP» с боковым подклю.	4	
10	741 81	741 85	3 x 2 К + 3 «специальная для DLP» с боковым подклю.	6	
10	502 99		Ключ блокировки для розеток Кат. № 741 14/15/85/94/95 Устанавливаются непосредственно на вилке 2 К + 3 подключаемого прибора		

Упак.	Кат. №	Розетки немецкого стандарта 16 А		Кол-во модулей 22,5 x 45
10	741 29	2 К + 3	с пружинными клеммами	2
10	741 30	2 К + 3	с защитными шторками	2
10	741 31	2 К + 3		2
10	741 32	2 К + 3	с механической блокировкой	2
10	741 33	2 К + 3, с крышкой		2
10	741 35	2 К + 3, зеленая		2
10	741 36	2 К + 3, оранжевая		2

Упак.	Кат. №	Розетки других стандартов		Кол-во модулей 22,5 x 45
10	741 01	2 К европейско-американский стандарт		1
10	741 02	2 К + 3 европейско-американский стандарт		2
10	741 78	2 К американский стандарт		1
10	741 80	2 К + 3 американский стандарт		2
10	741 40	2 К + 3 английский стандарт 13 А с защитными шторками		2
5	741 20	2 К + 3 английский стандарт 15 А со встроенным выключателем и защитными шторками		3
10	741 67	2 К + 3 австралийский стандарт		2
10	741 74	2 К + 3 израильский стандарт		2
10	741 05	2 К + 3 итальянский стандарт 10 А с защитными шторками		1
10	741 06	2 К + 3 итальянский стандарт 10/16 А с защитными шторками		1
10	741 08	2 К + 3 швейцарский стандарт тип 12 с защитными шторками		1
10	741 69	2 К + 3 швейцарский стандарт тип 1 с защитными шторками		2

# розетки Mosaic™



6318 56



6318 37

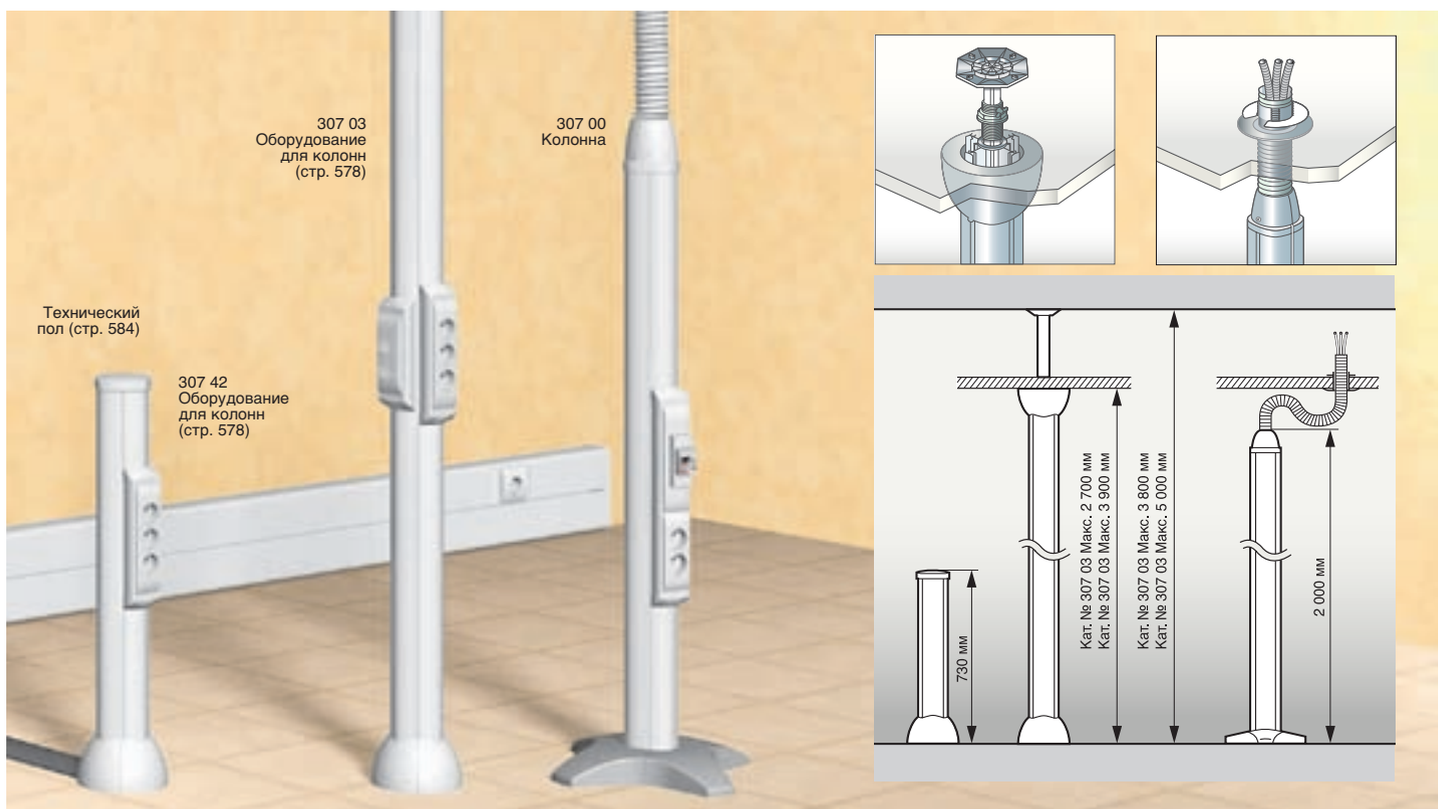


109 21

Упак.	Кат. №		Розетки Mosaic с суппортом			
			<p>Розетки Mosaic с защитными шторками с двусторонним подключением (кроме розетки RJ45) для оснащения коробов DLP с крышкой 65 мм</p> <p>Включают в себя:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– розетка с суппортом</li> <li>– рамка</li> </ul> <p><b>Автоматическое подключение</b> Подключение, без исп. инструментов Эргономичное отключение без демонтажа суппорта Розетки 45° для удобного подключения изогнутых вилок как при горизонтальном, так и при вертикальном монтаже розеток</p>		Кол-во модулей 22,5x45 мм	
	Станд.	С мех. блокир.				
10/40	6318 20	6318 21		2 K + 3	2	
10/40	6318 40	6318 41		2 x 2 K + 3	4	
10/40	6318 60	6318 61		3 x 2 K + 3	6	
			<p><b>Подключение на винтах</b> Розетки 45° для удобного подключения изогнутых вилок как при горизонтальном, так и при вертикальном монтаже розеток</p>			
10/40	6318 62	6318 63		2 K + 3	2	
10/40	6318 10	6318 11		2 x 2 K + 3	4	
10/40	6318 30	6318 31		3 x 2 K + 3	6	
5	6318 67	6318 68		4 x 2 K + 3	8	
			<p><b>Розетки RJ 45</b></p>			
10/50	6318 65			2 x 2 RJ 45 UTP Кат. 5e	2	
10/50	6318 66			2 x 2 RJ 45 UTP Кат. 6	2	

Упак.	Кат. №		Розетки Mosaic для кабельных каналов и мини колонн		
			<p>Розетки Mosaic с защитными шторками с двусторонним подключением. Монтаж при помощи суппорта (поставляются отдельно)</p> <p><b>Автоматическое подключение</b> Подключение, без исп. инструментов Эргономичное отключение без демонтажа суппорта Розетки 45° для удобного подключения изогнутых вилок как при горизонтальном, так и при вертикальном монтаже розеток</p>		Кол-во модулей 22,5x45 мм
	Станд.	С мех. блокир.			
10/100	6318 16	6318 17		2 K + 3	2
10/100	6318 36	6318 37		2 x 2 K + 3	4
10/50	6318 56	6318 57		3 x 2 K + 3	6
			<p><b>Подключение на винтах</b> Розетки 45° для удобного подключения изогнутых вилок как при горизонтальном, так и при вертикальном монтаже розеток</p>		
10/100	6318 00	6318 01		2 K + 3	2
10/100	6318 13	6318 14		2 x 2 K + 3	4
10/50	6318 33	6318 34		3 x 2 K + 3	6
5/50	6318 50	6318 51		4 x 2 K + 3	8
			<p><b>Суппорты для монтажа оборудования</b></p> <p><b>Суппорты Mosaic</b> Монтаж на защелках Поставляются с декоративной рамкой Для монтажа розеток Mosaic</p>		
20	109 21	109 22		2 модуля	
10/20	109 41	109 42		4 модуля	
5/10	109 61	109 62		6 модулей	
5/10	109 81	109 82		8 модулей	
10	109 27			Изоляционная коробка – 2 модуля Для монтажа 4, 6 и 8 модулей соединить соответствующее количество коробок	

## алюминиевые колонны и мини-колонны DLP



Оснащаются с 2 или 4 сторон  
Разделительные перегородки позволяют обеспечить разделение  
сильных и слабых токов  
Подключение колонн осуществляется как через подвесные  
потолки, так и через технические полы DLPass  
Допускается установка в помещениях с высотой перекрытий до 5 м  
Применение: офисы, магазины, лаборатории...

### Упак. Кат. № Колонны и мини - колонны

Колонны состоят из:

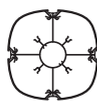
- алюминиевого корпуса
- телескопической штанги, регулируемой по высоте
- двух фиксаторов с декоративными и защитными накладками
- крышек PVC белого цвета Ral 9010

Предназначены для монтажа электроустановочных изделий

#### Колонны 4 секции

1 307 03 Длина 2,70 м

1 307 07 Длина 3,90 м



#### Колонны 2 секции

1 307 35 Длина 2,70 м

1 307 36 Длина 3,90 м



#### Мини-колонны

Состоят из:

- алюминиевого корпуса с 4 секциями
- фиксатора с защитной накладкой
- 4 крышки PVC белого цвета Ral 9010
- заглушки

Высота 0,70 м

1 307 42



### Упак. Кат. № Колонны мобильные

1 307 00

- колонна 2 м, 4 отсека
- гибкий рукав  $\varnothing$  60 мм, длина 2 м
- нога, 12 кг,  $\varnothing$  400 мм

### 24<sup>(1)</sup> Кат. № Напольные кабель-каналы PVC серого цвета

Длина 2 м - 4 секции  
Габариты: 92 x 20 мм  
1: макс.  $\varnothing$  14,5 мм - 2: макс.  $\varnothing$  9 мм



### 10 328 07 10 328 03 5 328 02 1 328 05 1 328 06 1 328 10 5 328 01

Заглушки

Накладка на стык

Угол плоский

Адаптер для кабель-канала 60 x 16 или 75 x 20

Адаптер для плинтуса сечением до 120 x 20

Адаптер для плинтусов для малых офисов

Распаечная коробка. Подключение с 4 направлений. Разделительные перегородки

#### Максимальная допустимая высота потолков

Кат. №	Макс. высота подвесн. потолка	Макс. высота перекрытий
307 00	3 м	-
307 03 307 35	2,70 м	3,80 м
307 07 307 36	3,90 м	5,00 м

(1) Кол-во метров в упаковке.

## коробки сборные для колонн и мини-колонн DLP



Упак.	Кат. №	Розеточный блок на 8 модулей
1	307 24	Пустой розеточный блок для комплектования розетками Mosaic емкостью до 8 модулей. Поставляется с суппортом и рамкой.
<b>Коробки сборные неукomплектованные</b>		
Для монтажа электроустановочного оборудования. Поставляются с набором из 2 накладок на стык и аксессуарами для монтажа.		
18 <sup>(1)</sup>	307 13	<b>Корпус</b> Для монтажа Mosaics и модульного оборудования. Длина 2 м. (предусмотреть запас 40 мм для монтажа торцевых заглушек)
10	307 14	Набор из 2 торцевых заглушек
5	109 35	<b>Суппорт Lexic</b> Суппорт на 3 модуля
		<b>Суппорт Mosaic</b> Суппорты монтируются защелкиванием, возможен монтаж рядом друг с другом
	Крышка 85	Поставляются с рамкой
20	109 22	2 модуля – длина 104 мм
20	109 42	4 модуля – длина 149 мм
10	109 62	6 модулей – длина 194 мм
10	109 82	8 модулей – длина 239 мм

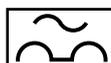
DX™



## RCCBs и RCBOs для защиты людей от поражения электрическим током



■ **Тип AC** обнаружение AC компонентов тока утечки



■ **Тип A** обнаружение AC и DC компонентов тока утечки



**Hpi**

■ **Тип Hpi** обнаружение AC и DC компонентов тока утечки, **повышенный иммунитет к ложным срабатываниям**



Напольные кабель-каналы  
и технические полы

стр. 584

> стр. 97

> [www.legrand.ru](http://www.legrand.ru)

## алюминиевые колонны и мини-колонны DLP

- Алюминиевый каркас 4-секционной колонны



- Разделительные перегородки для разделения сильных и слабых токов



- Монтаж колонны может осуществляться одним человеком



Фиксация телескопической штанги

Монтаж защитной накладки

- Монтаж блока электроустановочных изделий (отсутствует ограничение на кол-во механизмов)



Монтаж сборной коробки<sup>(1)</sup>

Монтаж Mosaic

Готовое изделие

- Стыковка с напольным кабель-каналом Кат. № 328 00 (адаптер поставляется с 4-секционными колоннами и мини-колоннами)



(1) Длина 2 м. Отрезать до нужной длины.

## алюминиевые колонны и мини-колонны DLP

### Пример

#### А - Описание кабелей:

- 2 кабеля 3 x 1,5<sup>2</sup>
- 4 кабеля 4 x 2,5<sup>2</sup>
- 10 кабелей 4 x 4<sup>2</sup>

#### В - Расчет общего сечения:

Консультируйтесь с табл. 1

	Сечение (мм <sup>2</sup> )
2 кабеля 3 x 1,5 <sup>2</sup>	2 x 121 = 242
4 кабеля 4 x 2,5 <sup>2</sup>	4 x 169 = 676
10 кабелей 4 x 4 <sup>2</sup>	10 x 211 = 2 110
<b>ИТОГО</b>	<b>3 330*</b>

\* К (коэфф. заполнения) = 1,10 Сечение = 3028 x 1,10 = 3 330 мм<sup>2</sup>

#### С - Выбор колонны,

консультируйтесь с табл. 2

### 1 Таблица сечений кабелей в мм<sup>2</sup>

Сечение кабелей (мм <sup>2</sup> )	Кабель									
	1 проводник		2 проводника		3 проводника		4 проводника		5 проводников	
	Сечение полезн. (мм <sup>2</sup> )	Ø макс. (мм)	Сечение полезн. (мм <sup>2</sup> )	Ø макс. (мм)	Сечение полезн. (мм <sup>2</sup> )	Ø макс. (мм)	Сечение полезн. (мм <sup>2</sup> )	Ø макс. (мм)	Сечение полезн. (мм <sup>2</sup> )	Ø макс. (мм)
1,5	44	6,6	111	10,5	121	11,0	144	12,0	169	13,0
2,5	49	7,0	133	11,5	157	12,5	169	13,0	211	14,5
4	58	7,6	169	13,0	183	13,5	211	14,5	256	16,0
6	68	8,2	196	14,0	225	15,0	256	16,0	307	17,5
10	85	9,2	256	16,0	289	17,0	343	18,5	400	20,0
16	111	10,5	43	18,5	381	19,5	441	21,0	529	23,0
25	157	12,5	484	22,0	553	23,5	651	25,5	784	28,0
35	183	13,5	601	24,5	676	26,0	813	28,5	993	31,5
50	225	15,0			841	29,0	1 057	32,5		

### 2 Емкость алюминиевых колонн и мини-колонн

	Одиночный профиль <sup>(1)</sup>		Профиль с суппортом для оборудования <sup>(1)</sup>	
	Ø макс.	Сечение (мм <sup>2</sup> )	Ø макс.	Сечение (мм <sup>2</sup> )
1/2 колонны 	28	1200	13	200
Колонны и мини-колонны 	25	1250	2 x 13	350

(1) На секцию

## многорозеточные блоки немецкий стандарт



532 66



532 69



Алюминиевый корпус с отсеком для кабеля

Соответствуют IEC 884-1  
2 К + 3 16 А - 250 В $\sim$  с соответствующими вилками  
Розетки с защитными шторками  
Максимальная мощность: 3 680 Вт при 230 В $\sim$   
Кабель длиной 2 м (3 x 1.5 мм<sup>2</sup>) и вилка с 2 К + 3  
Многорозеточные блоки имеют отсек для намотки кабеля  
Возможно крепление блоков винтами

## комбинированные блоки для локальных информационных сетей



533 31



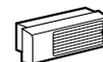
532 16

Упак.	Кат. №	Многорозеточные блоки
1	532 65	4 x 2 К + 3 384 x 77 x 46 мм
1	532 67	4 x 2 К + 3 384 x 77 x 46 мм
1	532 66	6 x 2 К + 3 474 x 77 x 46 мм
1	532 68	6 x 2 К + 3 474 x 77 x 46 мм

Упак.	Кат. №	Многорозеточные блоки с автоматическим выключателем и индикатором
1	532 69	5 x 2 К + 3 Автоматич. выкл. 16 А, двухполюсный 587 x 77 x 84 мм
1	532 70	5 x 2 К + 3 Автоматич. выкл. 1 фаза + ноль 16 А УЗО 30 мА 587 x 77 x 84 мм

Упак.	Кат. №	Аксессуары
1	532 09	Для крепления и укладки кабеля. Поставляются по 5 шт.

Упак.	Кат. №	Многорозеточные блоки с разрядниками и фильтрами
		Блоки в алюминиевом корпусе с отсеком для кабеля Укомплектованы 2 органайзерами кабеля, кабелем длиной 2 м (3 x 1.5 мм <sup>2</sup> ) и вилкой 2 К + 3 Предназначены для защиты электронного оборудования Оснащены заменяемым разрядником тока молнии Технические характеристики: 20 разрядов по 1.5 кА (волна 8 x 20 ew) Максимальный ток: 1 разряд в 3 кА (волна 8 x 20 ew) Уровень защиты: 1 кВ между фазным и рабочим нулевым проводниками 1.2 кВ между фазным и рабочим нулевым или защитным нулевым проводниками Ток утечки: UC < 1 мА Остаточный ток (Is) : ноль Возможно крепление блоков винтами
1	533 31	<b>Блоки с разрядником и фильтром</b> Немецкий стандарт 5 розеток, выключатель с индикатором 0 А - 250 В $\sim$ - 50/60 Гц Габариты: 654 x 77 x 61 мм
1	533 33	Запасной разрядник для блока Кат. № 533 31



Упак.	Кат. №	Комбинированные блоки
		Алюминиевый корпус Укомплектованы 2 кабельными органайзерами Служат для подключения оборудования ЛВС: РС, принтер, сканер, и др. Могут быть подключены к существующей локальной сети при помощи розеток RJ 45 Оснащены розетками: • 6 x 2 К + 3 - 16 А - 250 В $\sim$ • 6-портовый концентратор 6xRJ 45 10/100 base T • кабель длиной 2 м (3 x 1.5 мм <sup>2</sup> ) • индикация напряжения питания, передачи данных, столкновения пакетов данных
1	532 18	<b>Немецкий стандарт</b> Габариты: 632 x 77 x 66 мм
1	532 16	<b>Французский стандарт</b> Габариты: 609 x 77 x 66 мм

## напольные и проходные коробки для технических полов



893 03 с 4-мя комплектами механизмов Mosaic на 2 модуля



893 07

Упак.	Кат №	Напольные коробки Mosaic
1	893 00	<b>Коробка на 8 модулей Mosaic</b> Для 8 модулей Mosaic IP 24 - IK 08 (отвечает стандарту NF C 15-100) Поставляется с 2 суппортами для оборудования, 4 заглушками Кат. № 919 05 и 4 зажимами для кабеля Размеры выреза: 170 x 255 мм Размеры рамы: 185 x 270 мм С крышкой под ковровое покрытие С крышкой из стали с антикоррозионным покрытием
1	893 01	
1	893 02	<b>Коробка на 16 модулей Mosaic</b> Для 16 модулей Mosaic Поставляется с 4 суппортами для оборудования, 8 заглушками Кат. № 919 05 и 8 зажимами для кабеля. Размер выреза: 290 x 255 мм Размер рамы: 305 x 270 мм С крышкой под ковровое покрытие С крышкой из стали с антикоррозионным покрытием
1	893 03	
5	893 06	<b>Аксессуары для модульного оборудования</b> Лицевая панель для модульного оборудования (2 модуля по 17,5 мм) Поставляется с рейкой и винтами

1	893 07	<b>Проходные коробки</b> Позволяют выводить кабель из-под технического пола (25-55 мм) и подключать (например, к розеточным блокам) <b>Мастер Вох IP 20 - IK 08</b> IP 20 - IK 08 (отвечает NF C 15-100) Корпус состоит из 2-х частей - из алюминия и полиэстера, соединенных прокладкой из неопрена 3 выхода $\varnothing$ 20 мм Размер выреза: $\varnothing$ 127 мм Размер рамы: $\varnothing$ 144 мм
---	--------	--

**Ответительные коробки для технических потолков и полов** (стр. 470)

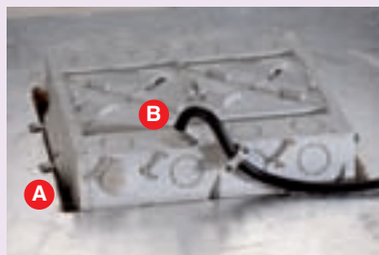
## монтаж под техническим полом

### Напольные коробки

Пример монтажа напольной коробки на 8 модулей Mosaic



1. После прочерчивания по шаблону, просверлить отверстия по 4-м углам и применить лобзик

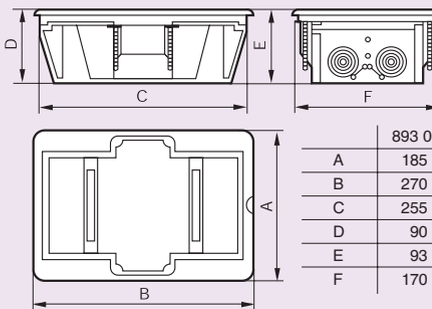


2. Установив коробку в плиту при помощи зажимных **A** скоб, выбить заглушки **B** и ввести кабели, закрепив их на коробке зажимами



3. Установить оборудование

### Габаритные размеры



### Проходные коробки

Пример разводки с розеточным блоком

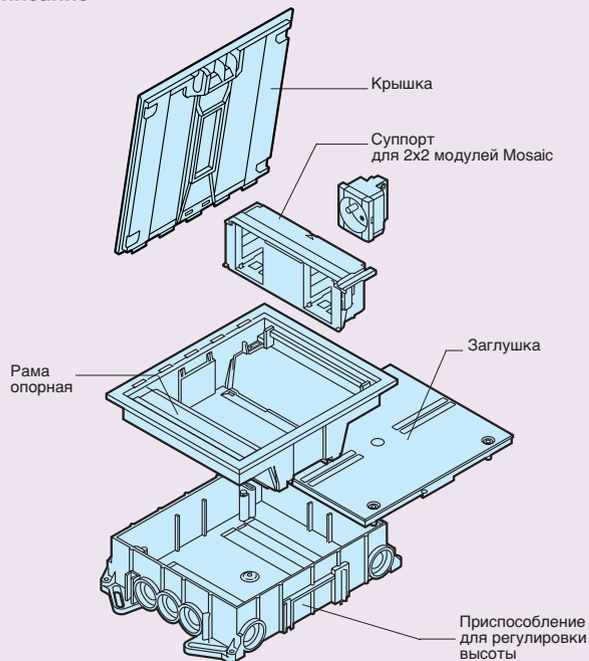


Проходная коробка делает эстетичным и функциональным сопряжение поверхность / внутреннее пространство технического пола

## Batik™ напольные коробки

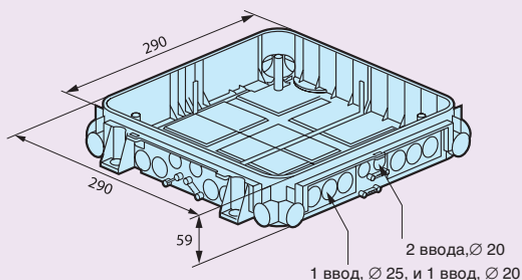
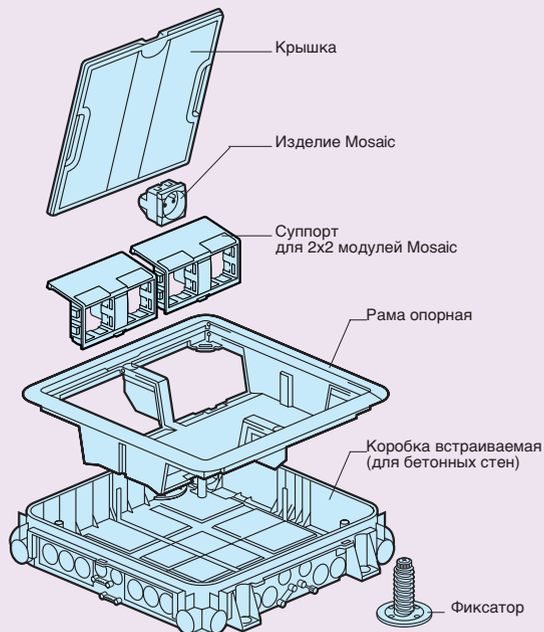
### Коробки 4 поста напольные

#### Описание



### Коробки 8 постов напольные

#### Описание



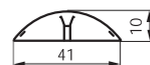
## напольные кабель – каналы

Кат. № 106 98/99



328 00

Упак.	Кат. №	Напольные кабель-каналы
54 <sup>(1)</sup>	300 92	Для защиты телефонных или других кабелей Также используются для подвода питания к колоннам или мини-колоннам Поставляются с крышками Размеры сечения: 41 x 10 мм Длина 2 м
24 <sup>(1)</sup>	328 00	4 секции, цвет серый Размеры 92 x 20 мм Длина 2 м



①: макс. Ø 14.5 мм  
②: макс. Ø 9 мм

Упак.	Кат. №	Аксессуары
10	328 07	Заглушка торцевая
10	328 03	Накладка на стык
5	328 02	Угол плоский
1	328 05	Переходник на мини кабель-канал 60 x 20 или на плинтус 75 x 20
1	328 06	Переходник для плинтуса, до 120 x 20
1	328 04	Переходник для кабель-каналов, до 65 x 160
5	328 01	Коробка распределительная

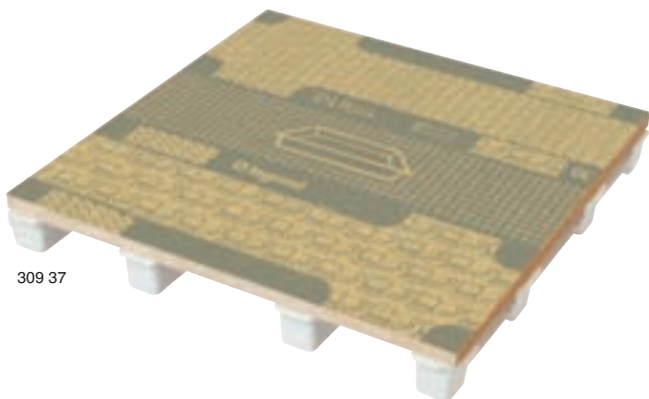
Упак.	Кат. №	Накладка на стык со стеной
5	106 98	Применяется при сквозной проводке через стены (перегородки) Для кабель-каналов шир. от: 80 до 150 мм Для кабель-каналов шир. от: 195 до 220 мм
5	106 99	



(1) Количество метров в упаковке

## DL PASS™

фальш-полы



309 37



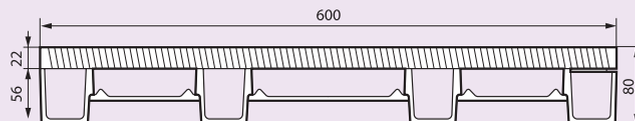
309 44

Упак.	Кат. №.	Фальш-полы
		<b>Плиты DL PASS</b> Каждая плита состоит из: <ul style="list-style-type: none"> <li>• основания с отсеками для разделения сильных и слабых токов</li> <li>• панели декоративной</li> </ul> Размеры: 600 x 600 x 80 мм
14	309 37	<b>Плита стандартная</b> Поставляется палетами Общая площадь 14 плит составляет 5 м <sup>2</sup>
1	309 39	<b>Плита специальная, для монтажа напольной коробки</b> Преднарезанное отверстие помогает осуществлять монтаж напольной коробки Кат.№ 309 41 Не комплектуется напольной коробкой
1	309 40	<b>DL PASS напольная коробка</b> Для монтажа 16 модулей Mosaic IP24 IK08 Укомплектована 4 суппортами для 4 модулей Mosaic каждый 4 держателя кабеля, 1 крышка из нержавеющей стали Посадочное отверстие: 290 x 255 мм Крышка размером: 305 x 270 мм
1	309 43	<b>Откос переходной</b> Наклонный откос обеспечивает соединение между оборудованными и необорудованными DL PASS полами Размеры: 600 x 930 мм
		<b>Аксессуары для установки</b>
10	309 47	<b>Клей DL PASS</b> Служит для крепления основания плиты к полу Емкость: 600 мл Один тюбик рассчитан примерно на 10 плит Для применения использовать пистолет Кат.№ 309 44
1	309 44	Пистолет для клея
5	309 97	Металлическая крышка с антикоррозийным покрытием
5	309 98	Крышка для ковролина

## DL PASS™

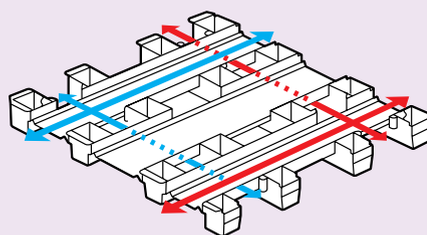
фальш-полы

### Габаритные размеры



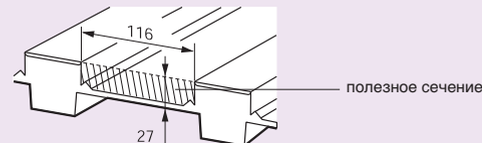
### Описание основания

Полное разделение кабелей сильного и слабого тока на всем пути пролегания кабеля или пересечения кабелей друг с другом



### Емкость отсеков основания

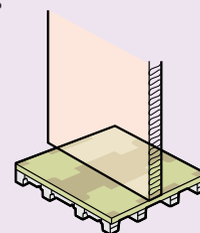
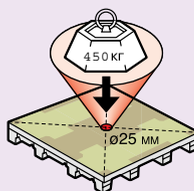
- ≥ макс.: 4 x 24 мм
- сечение : 2 636 мм<sup>2</sup>



### Механическая прочность

Результат испытаний: плита выдерживает точечную нагрузку 450 кг на Ø 25 мм

На плиты могут устанавливаться разделительные перегородки, а также любая офисная мебель



### Огнеупорность

Плита относится к категории M1 (PV C.S.T.B.)

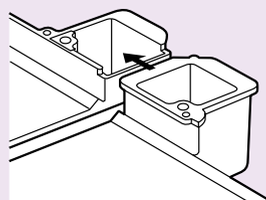
Вес стандартной плиты: 6,6 кг

Вес основания: 1,5 кг

Вес декоративной панели: 5,1 кг

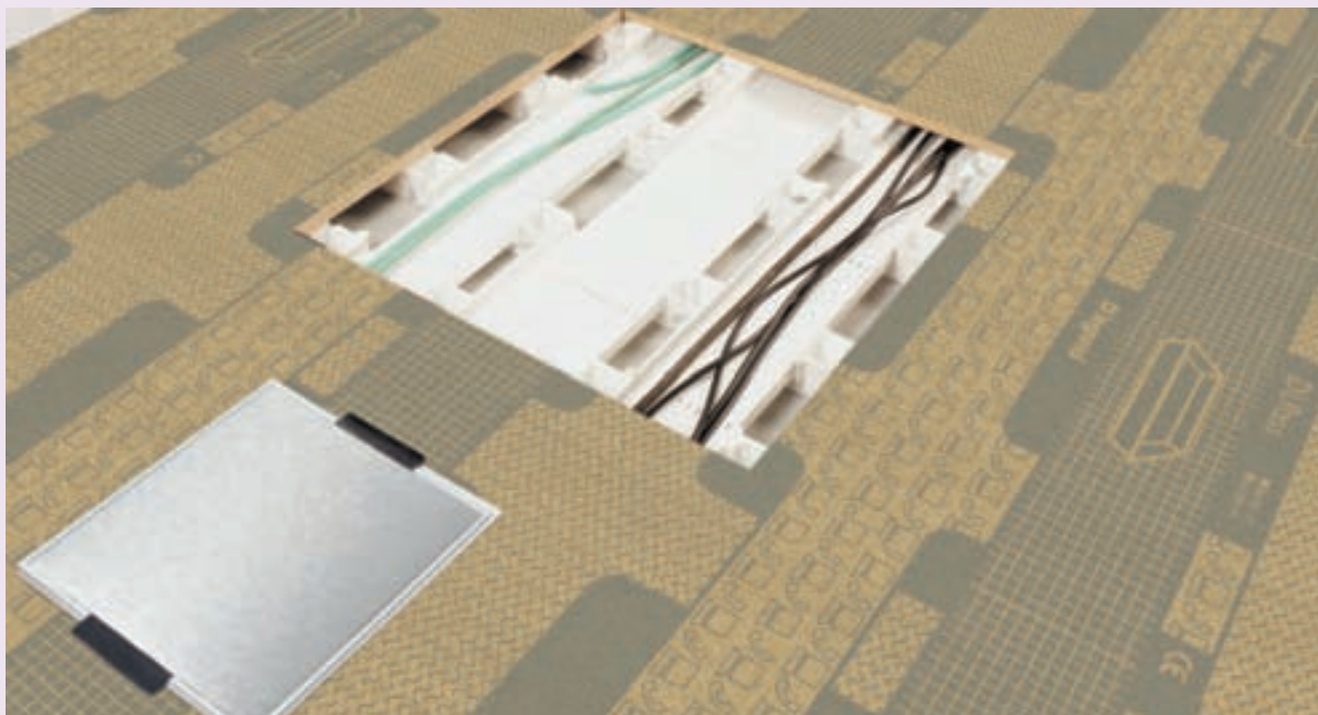
### Самовыравнивание плит при их стыковке

Основания плит оснащены по всему периметру соединительными лапками, которые позволяют осуществлять стыковку



## DL PASSTM

прокладка кабеля под полом адаптирована для любых кабельных систем



Пример: кабели силовоточные и слаботочные проходят и пересекаются в отдельных отсеках под углом 90°

### Применение (укладка плит)



1 Подготовка плит: разбухающий клей наносится на основание каждого из 16 опорных выступов (толщина 1 см) так, чтобы компенсировать неровности и обеспечить надежное крепление



4 Распределение кабелей: вскрываются только те плиты, в которые помещаются кабели и напольные коробки



2 Установка плит в сборе: для того, чтобы упростить операции по установке, плиты поставляются в собранном виде с затянутыми винтами



5 Напольные коробки: их установка не вызывает трудностей ввиду наличия специальной плиты для напольной коробки Кат.№ 309 39



3 Отрезание плит в сборе: осуществляется для подгонки фальш-пола к размерам комнаты, эта операция выполняется очень быстро



6 Закрытие плит: высококачественная отделка плит позволяет укладывать на них впоследствии любые напольные покрытия