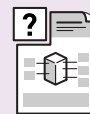
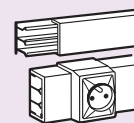


Кабель-каналы

Мини-плинтусы и плинтусы DLPlus

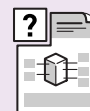


стр. 526-527
Система DLP



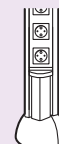
стр. 543
Мини-плинтусы DLPlus 75x20

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



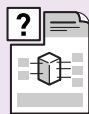
Мини-плинтусы DLPlus оснащены новым держателем кабелей

стр. 530

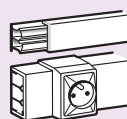


Кабель-каналы DLP с гибкими крышками

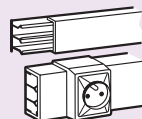
стр. 554



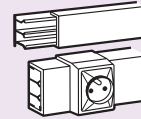
стр. 530-533
Таблица выбора
мини-плintусов
DLPlus



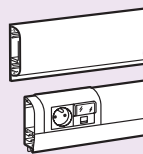
стр. 534-536
Мини-плintусы
DLPlus
20x12.5, 32x12.5;
40x12.5



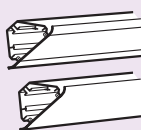
стр. 537-539
Мини-плintусы
DLPlus 32x16;
40x16, 60x16



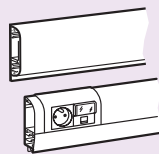
стр. 540-542
Мини-плintусы
DLPlus 32x20,
40x20, 60x20



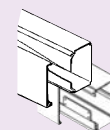
стр. 544-546
Плintусы
DLPlus deco
и DLPlus



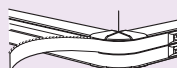
стр. 547
Кабель-каналы
DLP 3D
80x80



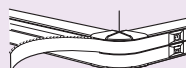
стр. 548-550
Аксессуары



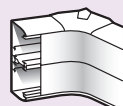
стр. 551-553
Магистральные
кабель-каналы
DLP-D



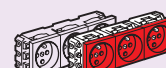
стр. 560-563
Кабель-
каналы DLP
35x80 и 35x105



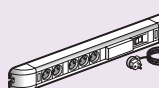
стр. 564-567
Кабель-
каналы DLP
50x80 и 50x105



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



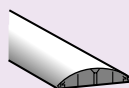
стр. 576-577
Розетки
Mosaic



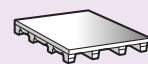
стр. 581
Блоки
розеточные



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

Система построения кабельных трасс в жилых и общественных зданиях, обеспечивающая разделение сильных и слабых токов.

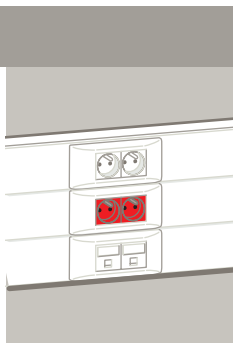
От распределительного щита до рабочего места гарантированы надежное соединение и прекрасный внешний вид.

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...

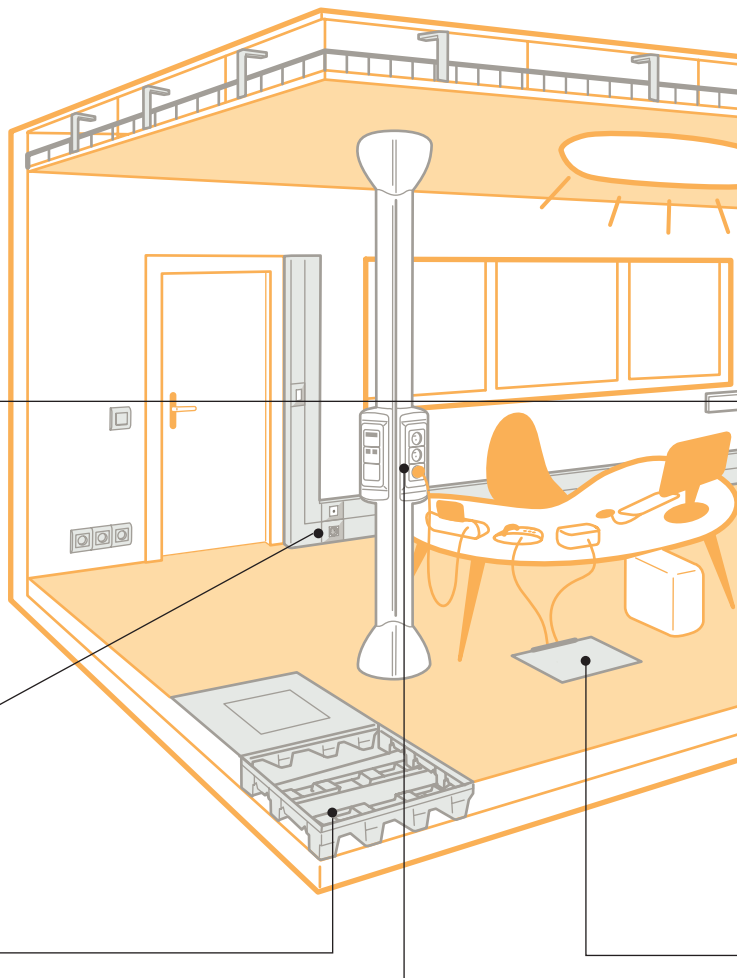
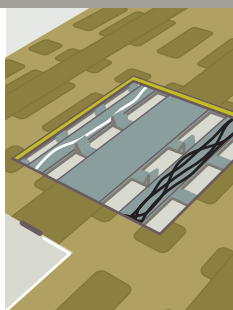
стр. 532



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.

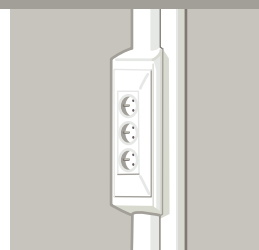
стр. 584

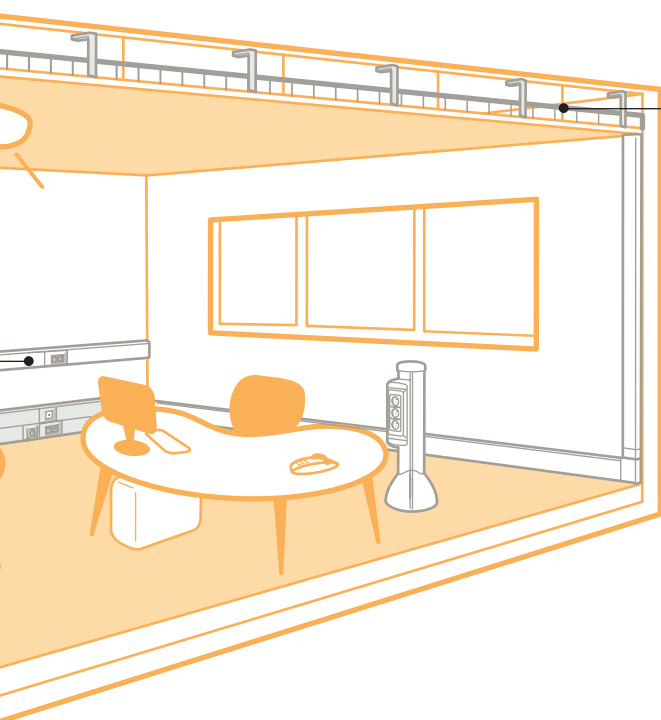


КОЛОННЫ

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

стр. 578





КАБЕЛЬНЫЕ ЛОТКИ

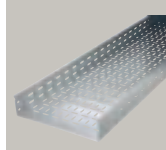
Для организации большого количества кабелей. Монтаж к потолку, стене, к полу. Для использования в коммерческом и промышленном секторах.

см. каталог **CABLOFIL**



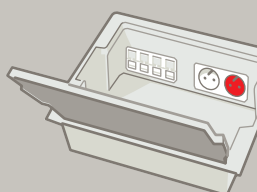
КАБЕЛЬНЫЕ ЛОТКИ P31

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 ²)	Полное сечение (мм ²)	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 ⁽¹⁾	-	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 мм²

Расчет занимаемого объема:

$$6 \times 9,7 = 58,2 \text{ мм}^2$$

• Секция В

5 проводников по 2,5 мм²

2 проводника по 4 мм²

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

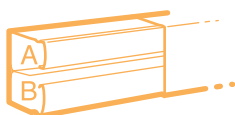
$$58,2 \times 1,30 = 93,12 \text{ мм}^2$$

- 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



$$A = 75,66 \text{ мм}^2$$

$$B = 137,41 \text{ мм}^2$$

■ 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



■ Монтируете 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 ²)	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	20 x 12,5	300 07
	секция 1	120	10	32 x 12,5	300 14 и 333 10
	секция 2	120	10	32 x 12,5	300 14 и 333 10
	секция 1	150	10	40 x 12,5	300 20
	секция 2	150	10	40 x 12,5	300 20
	секция 1	190	14	40 x 16	300 21 и 333 22
	секция 2	190	14	40 x 16	300 21 и 333 22
3 секции	секция 1	200	12,5	60 x 20	301 14
	секция 2	200	12,5	60 x 20	301 14
	секция 3	320	17	60 x 20	301 14
	секция 1	290	17	75 x 20	300 33
	секция 2	290	17	75 x 20	300 33
	секция 3	445	-	75 x 20	300 33

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 пере- городкой	Ответвление для DLP 3D 55 x 55	Ответвление для DLP 3D 80 x 80	Ответвление для DLP 3D 105 x 105	Ответвитель- ная коробка	Коробка для светильника	Соединитель- ные элементы	Изолир. прокладка	Подкладка под плинтус 2,1 м
										
● МИНИ-ПЛИНТУСЫ БЕЛЫЕ										
	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
● МИНИ-ПЛИНТУСЫ КОРИЧНЕВЫЕ										
		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
● МИНИ-ПЛИНТУСЫ СЕРЫЕ										
	299 74					303 18	306 50	306 67	304 18	306 77

мини-плинтусы DLPlus: монтаж электроустановочного оборудования

	ПРОФИЛИ	РАМКИ OTEO				РАМКИ SAGANE			ДРУГИЕ			
	2,10 м	Горизонт. и верт. 1 пост. 	Горизонт. и верт. 2 поста 	На профиль 	На профиль: узкая (одно-модульная) 	1 пост 	2 поста 	3 поста 	Коробка встраиваемая 1 пост. 	Держатель для Mosaic 	Держатель для остальн. встраив. оборуд-ия 	
● МИНИ-ПЛИНТУСЫ БЕЛЫЕ												
 20 x 12,5	300 07											
	300 08	314 04	314 14	314 05	314 57	316 94	316 95	316 96	303 93	308 90	308 91	
 32 x 12,5	300 14											
	300 15	314 04	314 14	314 05	314 57	316 94	316 95	316 96	303 93	308 90	308 91	
 40 x 12,5	300 20	314 04	314 14	314 05	314 59	316 94	316 95	316 96	303 93	308 90	308 91	
 32 x 16	308 04	314 56	314 66	314 07	314 59	316 94	316 95	316 96	303 93	308 90	308 91	
 40 x 16	300 21	314 56	314 66	314 07	314 59	316 94	316 95	316 96	303 93	308 90	308 91	
 32 x 20	300 17	314 08	314 18	314 09		316 94	316 95	316 96	303 93	308 90	308 91	
 40 x 20	300 27	314 08	314 18	314 09		316 94	316 95	316 96	303 93	308 90	308 91	
 60 x 20	301 14	314 08	314 18	314 09		316 94	316 95	316 96	303 93	308 90	308 91	
 75 x 20	300 33	314 08	314 18	314 09		316 94	316 95	316 96	303 93	308 90	308 91	
● МИНИ-ПЛИНТУСЫ КОРИЧНЕВЫЕ												
 32 x 12,5	300 25								303 93			
	300 78											
 40 x 16	300 81								303 93			
 75 x 20	300 85								303 93			
● МИНИ-ПЛИНТУСЫ СЕРЫЕ												
 32 x 20	300 16								303 93			

РАМКИ MOSAIC

На профиль			Монтаж на конце профиля + адаптер					Монтаж вдоль профиля + выдвижной 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 40	316 13 + 316 40	316 14 + 316 40	316 21 + 316 40	316 22 + 316 40	316 11 + 317 01	316 13 + 317 02	316 14 + 317 03	316 21 + 317 02	316 22 + 317 03
				316 11 + 316 41	316 13 + 316 41	316 14 + 316 41	316 21 + 316 41	316 22 + 316 41	316 11 + 317 01	316 13 + 317 02	316 14 + 317 03	316 21 + 317 02	316 22 + 317 03
				316 11 + 316 42	316 13 + 316 42	316 14 + 316 42	316 21 + 316 42	316 22 + 316 42	316 11 + 317 01	316 13 + 317 02	316 14 + 317 03	316 21 + 317 02	316 22 + 317 03
				316 11 + 316 41	316 13 + 316 41	316 14 + 316 41	316 21 + 316 41	316 22 + 316 41	316 11 + 317 04	316 13 + 317 05	316 14 + 317 06	316 21 + 317 05	316 22 + 317 06
				316 11 + 316 42	316 13 + 316 42	316 14 + 316 42	316 21 + 316 42	316 22 + 316 42	316 11 + 317 04	316 13 + 317 05	316 14 + 317 06	316 21 + 317 05	316 22 + 317 06
				316 11 + 316 46	316 13 + 316 46	316 14 + 316 46	316 21 + 316 46	316 22 + 316 46	316 11 + 317 07	316 13 + 317 08	316 14 + 317 09	316 21 + 317 08	316 22 + 317 09
				316 11 + 316 47	316 13 + 316 47	316 14 + 316 47	316 21 + 316 47	316 22 + 316 47	3316 11 + 317 07	316 13 + 317 08	316 14 + 317 09	316 21 + 317 08	316 22 + 317 09
303 77 316 51	305 57	305 60		316 11 + 316 45	316 13 + 316 45	316 14 + 316 45	316 21 + 316 45	316 22 + 316 45	316 11 + 317 07	316 13 + 317 08	316 14 + 317 09	316 21 + 317 08	316 22 + 317 09
303 78 316 51	305 57	305 60		316 11 + 316 48	316 13 + 316 48	316 14 + 316 48	316 21 + 316 48	316 22 + 316 48	316 11 + 317 07	316 13 + 317 08	316 14 + 317 09	316 21 + 317 08	316 22 + 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

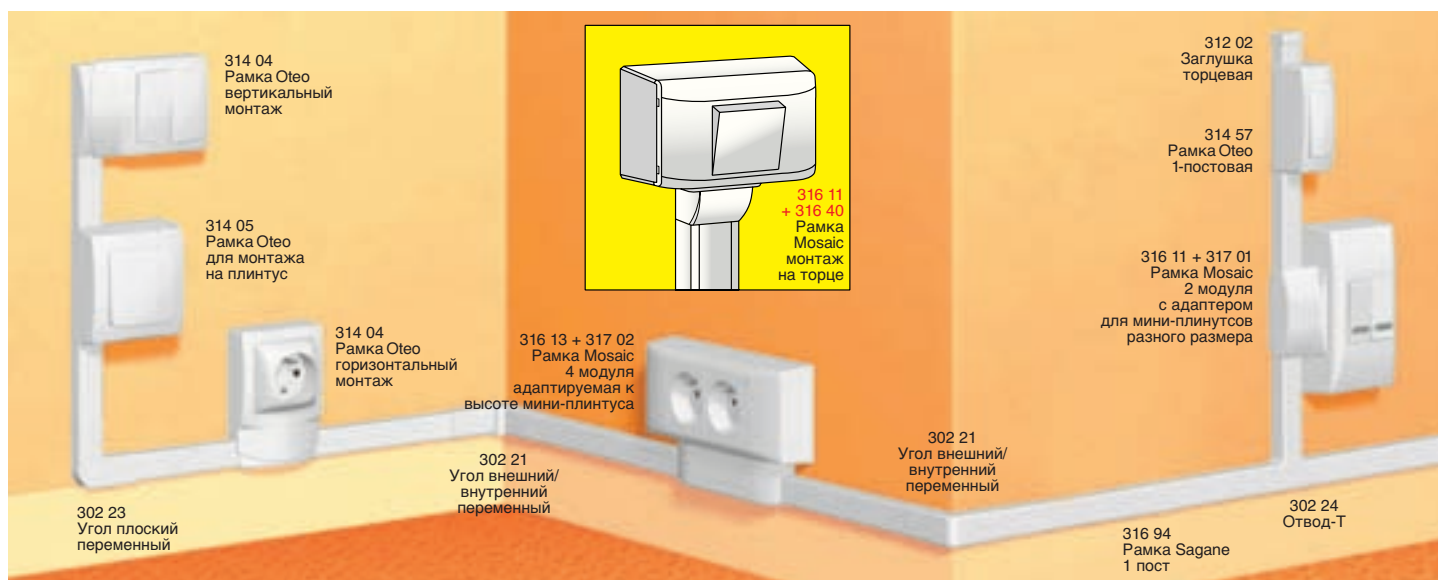
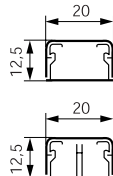


Таблица выбора (стр. 530)
Таблица емкости мини-плинтусов (стр. 529)

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



Упак.	Кат. №	Аксессуары
10	Белый 312 02	Заглушка 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

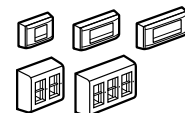
Упак.	Кат. №	Монтажные коробки DLPlus
50	Гл. 40 мм 303 93	Для монтажа оборудования на винтах Поставляются с винтами Для монтажа над плинтусом или наличником

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

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

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

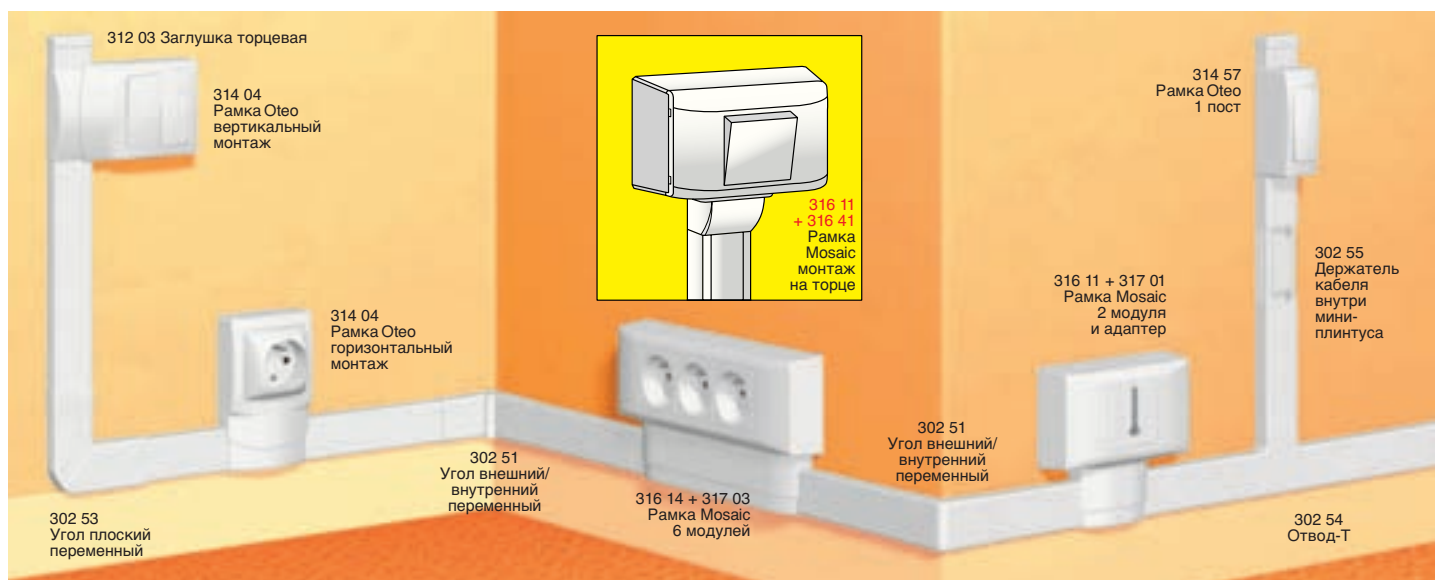


Таблица выбора (стр. 530)
Таблица емкости мини-плинтусов (стр. 529)

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

Аксессуары		
10	Белый 312 03	Коричн. 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	

Аксессуары для подключения осветительных приборов		
10	Белый 306 50	
135 ⁽¹⁾	306 67	

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

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

Рамки Sagane		
		Поставляются с заглушками и разделительной перегородкой
5	Белый 316 94	1-постовая
5	316 95	2-постовая
5	316 96	3-постовая

Рамки Mosaic		
		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 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

(1) Метров в упаковке

мини-плинтусы 40 x 12,5 DLPlus

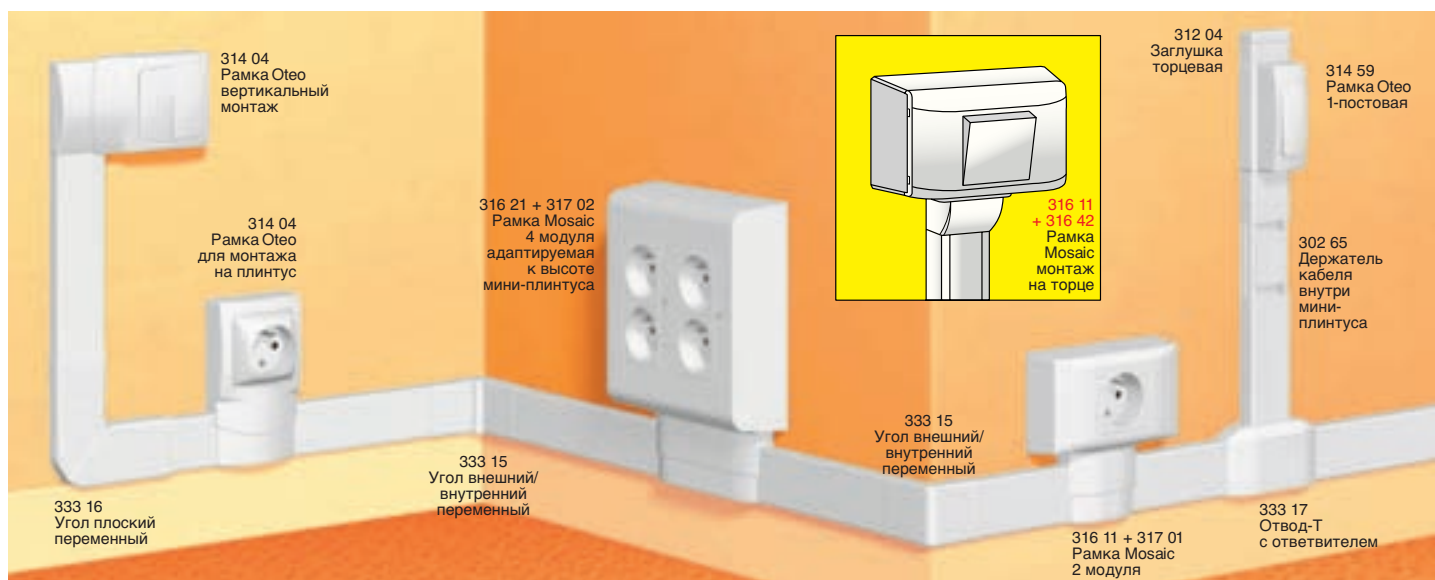
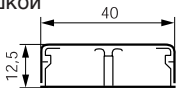


Таблица выбора (стр. 530)
Таблица емкости мини-плинтусов (стр. 529)

Упак.	Кат. №	Мини-плинтусы
60 ⁽¹⁾	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	Заклушка 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 ⁽¹⁾	306 67	Мини-канал для соединения с магистральным кабель-каналом

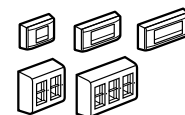
Уплотнительная подкладка для монтажа мини-плинтуса на уровне пола, распределительные коробки и монтажные аксессуары (стр. 530)

(1) Метров в упаковке

Упак.	Кат. №	Рамки Oteo
10	Белый 314 04	Поставляются с заглушками и разделительной перегородкой Для монтажа вдоль плинтуса 1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
5	314 14	2-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
10	314 05	Для монтажа на плинтус 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 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 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 32 x 16 DLPlus

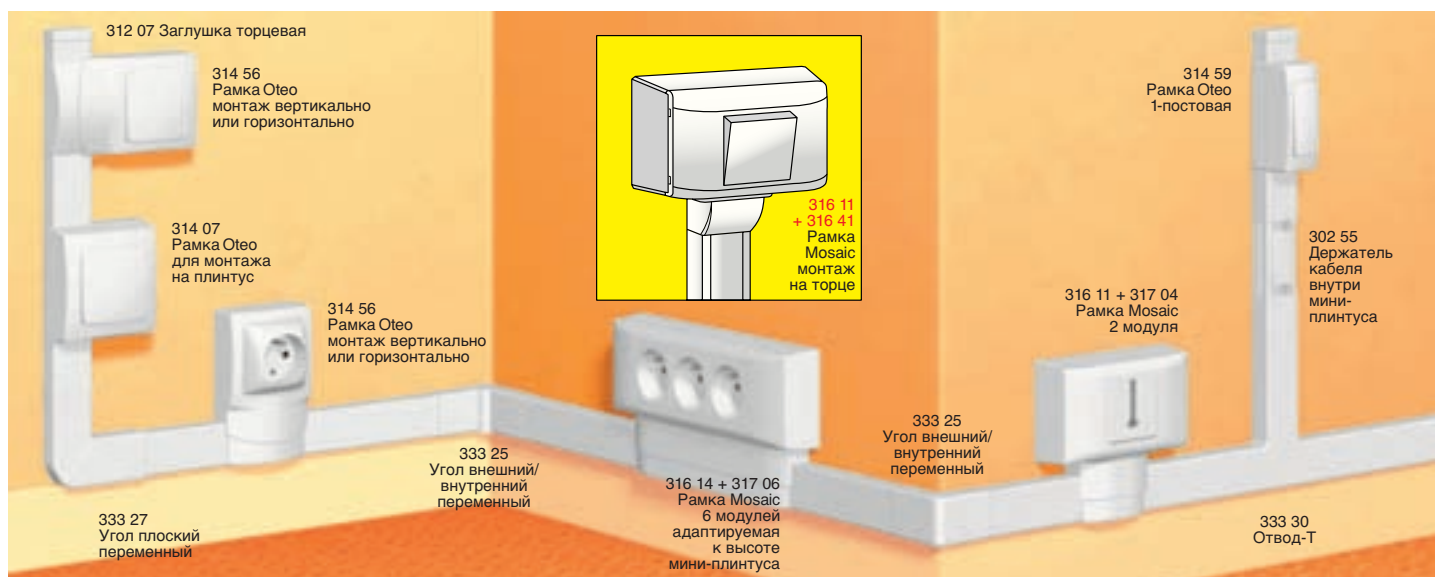
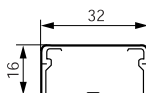


Таблица выбора (стр. 530)
Таблица емкости мини-плинтусов (стр. 529)

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



Упак.	Кат. №	Аксесуары
10	312 07	Белый 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

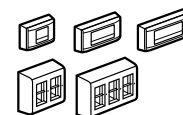
Упак.	Кат. №	Аксесуары для подключения осветительных приборов
10	306 50	Коробка монтажная. Пост. с коннектором
135 ⁽¹⁾	306 67	Мини-канал для соединения с магистральным кабель-каналом

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

Упак.	Кат. №	Рамки Oteo
10	314 56	Белый 1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
5	314 66	2-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
10	314 07	1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
10	314 59	Для монтажа выключателей на мини-плинтус

Упак.	Кат. №	Рамки Sagane
5	316 94	Белый 1-постовая
5	316 95	2-постовая
5	316 96	3-постовая

Упак.	Кат. №	Рамки Mosaic
10	316 11	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

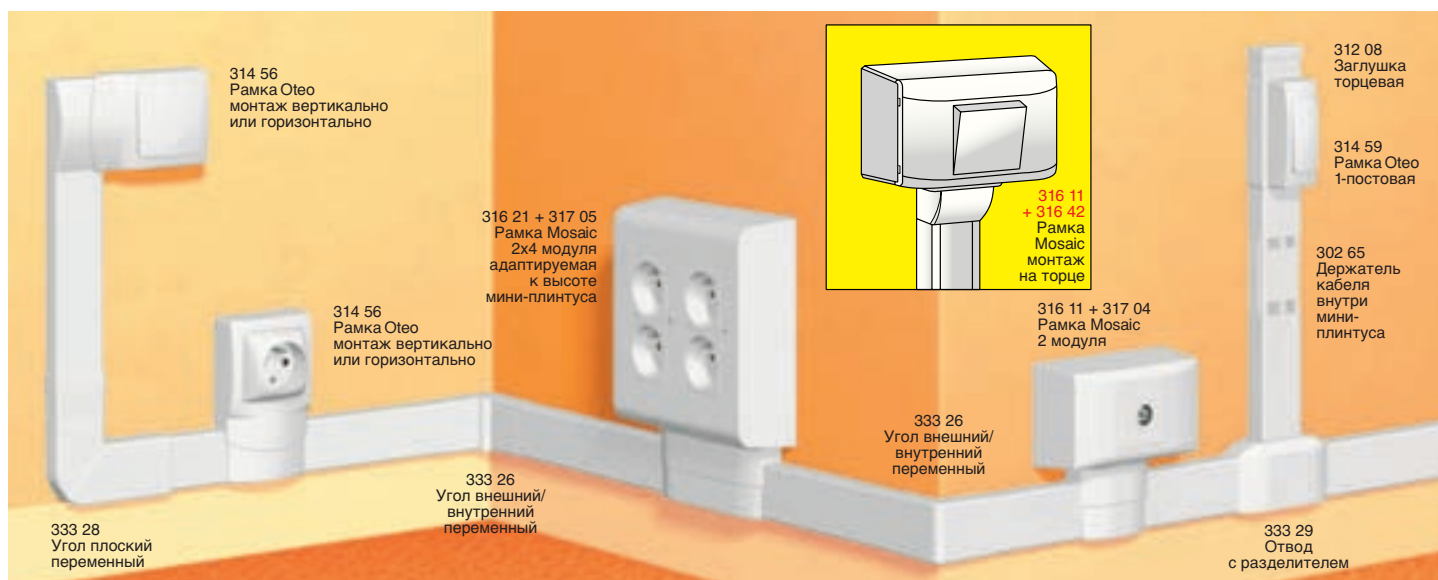


Таблица выбора (стр. 530)
Таблица емкости мини-плинтусов (стр. 529)

Упак.	Кат. №		Мини-плинтусы
48 ⁽¹⁾ 36 ⁽¹⁾	Белый 300 21 333 22	Коричн. 300 81	<p>Система с охватывающей крышкой. Соответствуют НГБ – 246-97</p> <p>С центр. перегород.</p> <p>Длина 2,10 м</p> <p>Длина 3 м</p> 
			Аксессуары
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
			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 56		Поставляются с заглушками и разделительной перегородкой
5	314 66		Для монтажа вдоль плинтуса
10	314 07		1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
10	314 59		2-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
			Для монтажа на плинтус
			1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
			Для монтажа выключателей на мини-плинтусы
			Рамки Sagane
5	Белый 316 94		Поставляются с заглушками и разделительной перегородкой
5	316 95		1-постовая
5	316 96		2-постовая
			3-постовая
			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
			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

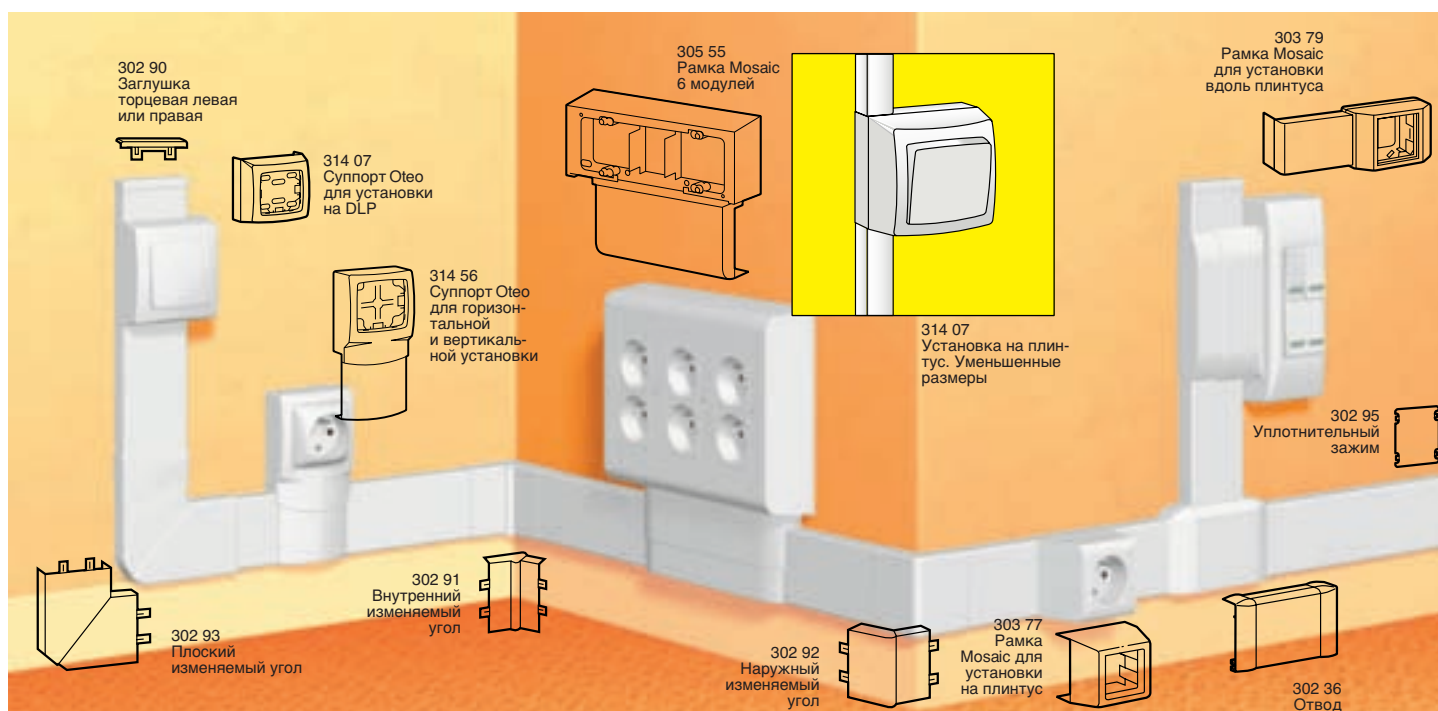
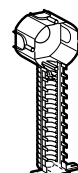


Таблица выбора (стр. 530)
Таблица емкости мини-плинтусов (стр. 529)

Упак.	Кат. №	Мини-плинтусы
40 ⁽¹⁾	Белый 300 26	Длина 2,10 м Конструкция с охватывающей крышкой Соответствуют NFC 68-104 3 секции для сильных и слабых токов
		
Аксессуары		
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
Уплотнительная подкладка под плинтус		
30 ⁽¹⁾	Коричн. 306 77	Для установки мини-плинтусов на неровных поверхностях Длина 2,10 м
		
Ответвительные коробки		
10	Белый 303 26	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
Суппорты Sagane		
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
Рамки Mosaic		
10	Белый 303 77 ⁽¹⁾	Комплектуются разделительной перегородкой Для установки на плинтус
10	316 51	на 2 модуля ⁽²⁾
5	305 57	на 2 модуля ⁽²⁾
2	305 60	на 4 модуля ⁽²⁾
5	303 79	на 6 модулей ⁽²⁾
5	317 62	Для установки вдоль плинтуса
5	317 64	на 2 модуля ⁽³⁾
5	305 55	на 4 модуля ⁽³⁾
		на 6 модулей ⁽²⁾⁽³⁾
Коробки, встраиваемые в DLPlus		
50	Глуб. 40 мм 303 93	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

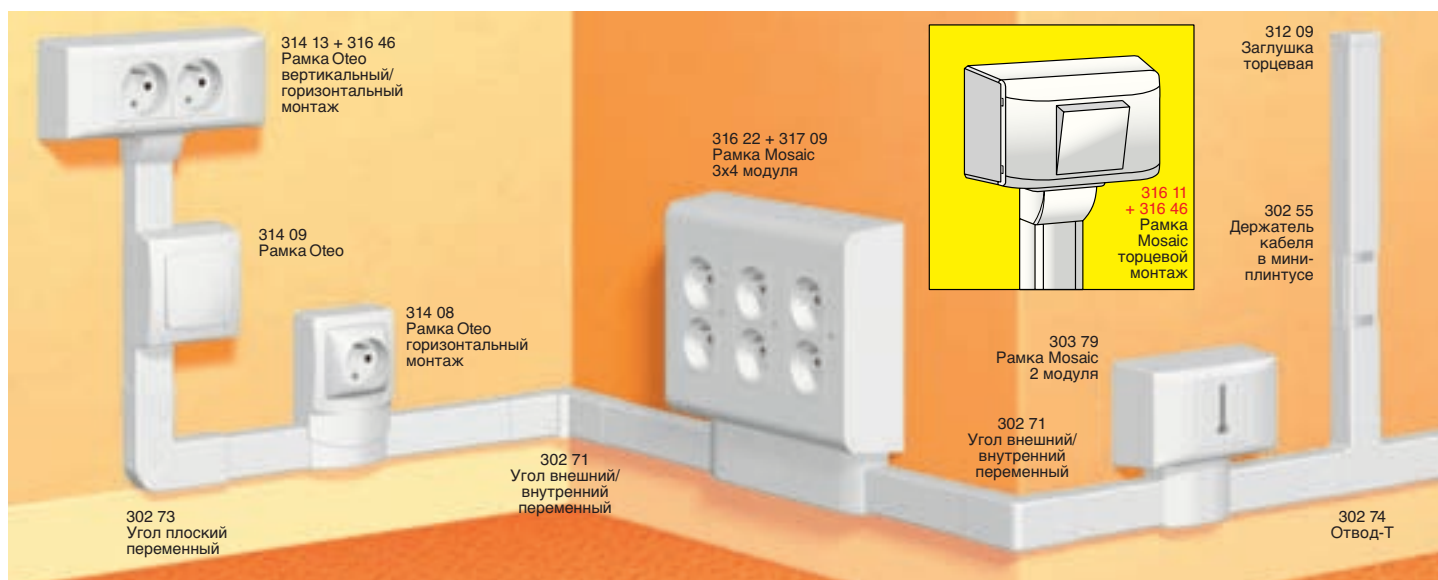


Таблица выбора (стр. 530)
Таблица емкости мини-плинтусов (стр. 529)

Упак.	Кат. №		Мини-плинтусы	
50 ⁽¹⁾	Белый 300 17	Коричн. 300 16	Длина 2,10 м Система с охватывающей крышкой Соответствуют НПБ – 246-97 Без центральной перегородки	
Аксессуары				
10	Белый 312 09	Коричн. 313 89	Заглушка торцевая	
10	302 71	299 71	Угол внутренний/внешний переменный	
10	302 73	299 73	Угол плоский переменный	
10	302 74	299 74	Т – образное ответвление	
10	302 16		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 48	334 98	Накладка на стык	
120	302 55		Держатель кабеля внутри мини-плинтуса	
10	304 18		Пластиковая лента для уплотнения стыка со стеной Длина 5 м	
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 Для монтажа вдоль плинтуса 1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа 2-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
5	314 18		
10	314 09		Для монтажа на плинтус 1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
Рамки Sagane			
5	Белый 316 94		Поставляются с заглушками и разделительной перегородкой 1-постовая
5	316 95		2-постовая
5	316 96		3-постовая
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
5	317 08		Адаптер для монтажа рамки Кат. № 316 11
5	317 09		Адаптер для монтажа рамок Кат. № 316 13 и Кат. № 316 21
			Адаптер для монтажа рамок Кат. № 316 14 и Кат. № 316 22
Адаптер для Plexo 55 и коробок Plexo			
10	Белый ⁽¹⁾ 303 34	Коричн. 303 40	Адаптер одинарный
10	303 42	303 41	Адаптер двойной

мини-плинтусы 40 x 20 DLPlus

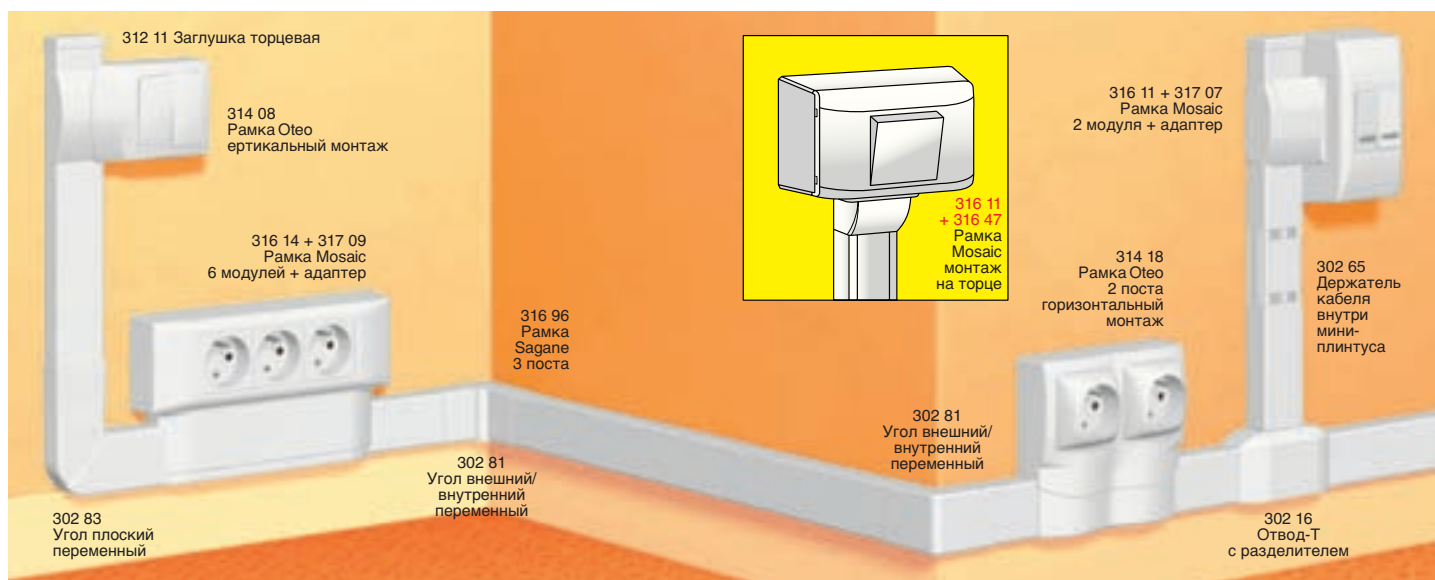


Таблица выбора (стр. 530)
Таблица емкости мини-плинтусов (стр. 529)

Упак.	Кат. №	Мини-плинтусы
48 ⁽¹⁾ 72 ⁽¹⁾	Белый 300 27 333 43	Система с охватывающей крышкой Соответствуют НПБ – 246-97 Без центральной перегород. Длина 2, 10 м Длина 3 м
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
Рамка для встраиваемого оборудования		
10	308 90	Для Mosaic
10	308 91	Для другого оборудования
Аксессуары для подключения осветительных приборов		
10 135 ⁽¹⁾	306 50 306 67	Коробка монтажная. Пост. с коннектором 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
5	314 18	Для монтажа вдоль плинтуса
10	314 09	1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
		2-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
		Для монтажа на плинтус
		1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
Рамки Sagane		
5	Белый 316 94	Поставляются с заглушками и разделительной перегородкой
5	316 95	1-постовая
5	316 96	2-постовая
		3-постовая
Рамки Mosaic		
10	Белый 316 11	Для монтажа на мини-плинтусы. Поставляются с разделительной перегородкой и суппортом для электроустановочных изделий
5	316 13	Монтаж вертикально и горизонтально
5	316 14	2 модуля
10	316 21	4 модуля
10	316 22	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

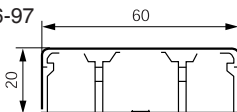
(1) Метров в упаковке

мини-плинтусы 60 x 20 DLPlus



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

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

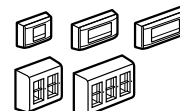


Упак.	Кат. №	Аксесуары
10	Белый 302 90	Заглушка торцевая
10	302 91	Угол внутренний переменный
10	302 92	Угол внешний переменный
10	302 93	Угол плоский переменный
10	302 26	Ответвление Т-образное для 60 x 16
10	302 36	Ответвление Т-образное для 60 x 20
10	338 12	Ответвление на DLP 3D 55 x 55
5	338 22	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 аксесуары (стр. 530)

Упак.	Кат. №	Рамки Oteo
10	Белый 314 08	Поставляются с заглушками и разделительной перегородкой Для монтажа вдоль плинтуса
5	314 18	1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
10	314 09	2-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
		Для монтажа на плинтус
		1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
Упак.	Кат. №	Рамки Sagane
5	Белый 316 94	Поставляются с заглушками и разделительной перегородкой
5	316 95	1-постовая
5	316 96	2-постовая
		3-постовая
Упак.	Кат. №	Рамки Mosaic
10	Белый 303 77 ⁽¹⁾	Для монтажа на профиль мини-плинтусов
10	316 51	2 модуля ⁽²⁾
5	305 57	2 модуля ⁽²⁾ (3)
2	305 60	4 модуля ⁽²⁾ (3)
		6 модулей ⁽²⁾ (3)
		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
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



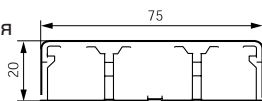
(1) Не позволяют монтировать розетки 2П+3 на мини-плинтус, установленный вблизи пола.
(2) Кроме Кат. № 742 03 / 744 16
(3) Требуется накладка и суппорт Mosaic

мини-плинтусы 75 x 20 DLPlus



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

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



Упак.	Кат. №	Аксесуары
10	303 00	305 70 Заглушка торцевая
10	303 01	305 71 Угол внутренний переменный
10	303 02	305 72 Угол внешний переменный
10	303 03	305 73 Угол плоский переменный
10	302 26	302 29 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
1	328 05	Ответвление к напольному кабель-каналу
20	336 48	Накладка на стык
30	303 05	Держатель кабеля внутри мини-плинтуса

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 аксесуары
 (стр. 530)

Упак.	Кат. №	Рамки Oteo
10	314 08	Поставляются с заглушками и разделительной перегородкой
5	314 18	Для монтажа вдоль плинтуса
10	314 09	1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа 2-постовая для вертикального или горизонтального монтажа Для монтажа на плинтус 1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
Упак.	Кат. №	Рамки Sagane
5	316 94	Поставляются с заглушками и разделительной перегородкой
5	316 95	1-постовая
5	316 96	2-постовая
		3-постовая
Упак.	Кат. №	Рамки Mosaic
10	303 78	Для монтажа на профиль мини-плинтусов
10	316 51	2 модуля ^{(1) (2)}
5	305 57	2 модуля ^{(1) (2)}
2	305 60	4 модуля ^{(1) (2)}
		6 модулей ^{(1) (2)}
10	316 11	Для монтажа на мини-плинтусы
5	316 13	Поставляются с разделительной перегородкой и суппортом для электроустановочных изделий. Монтаж вертикально и горизонтально
5	316 14	2 модуля
10	316 21	4 модуля
10	316 22	6 модулей
10	316 48	2 x 4 модуля
10	317 07	3 x 4 модуля
5	317 08	Адаптер для монтажа на торце мини-плинтуса
5	317 09	Адаптер для монтажа рамки Кат. № 316 11
		Адаптер для монтажа рамок Кат. № 316 13 и Кат. № 316 21 21
		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

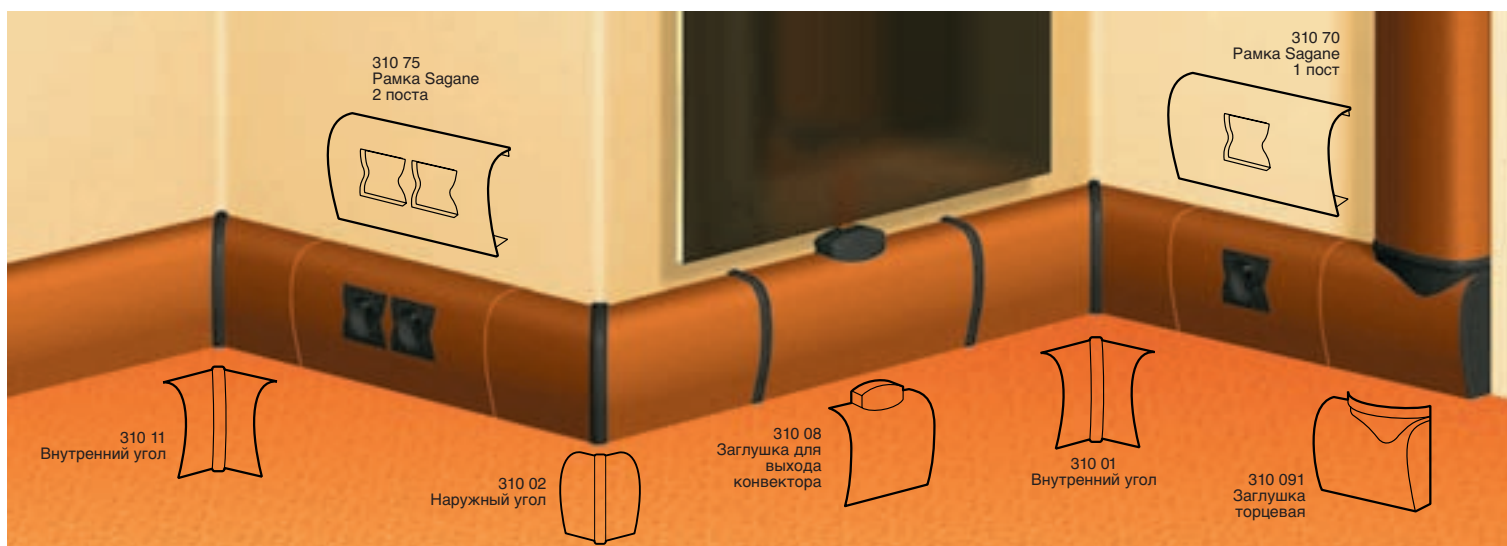


Таблица выбора (стр. 548)
Таблица емкостей профилей (стр. 529)

Упак.	Кат. №		Плинтусы
12 ⁽¹⁾	Черешня 310 00	Палисандр 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>

		Аксессуары	
2	Черешня 310 01	Палисандр 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

		Аксессуары для установочного оборудования	
2	Черешня 310 70	Палисандр 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

Упак.	Кат. №		Плинтусы
12 ⁽¹⁾	Дуб 310 20	Ясень 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>

		Аксессуары	
2	Дуб 310 21	Ясень 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

		Аксессуары для установочного оборудования	
2	Дуб 310 72	Ясень 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

(1) Количество метров в упаковке

плинтусы 120 x 50 DLPlus deco



310 91
Заглушка

Упак.	Кат. №	Другие аксессуары
5	310 91	Общие аксессуары для всех видов деревянной отделки Заглушка
10	310 92	Накладка на стык
12 ⁽¹⁾	310 90	Обрамляющая накладка для двери Длина: 2 м

Упак.	Кат. №	Коробки встраиваемые DLPlus
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

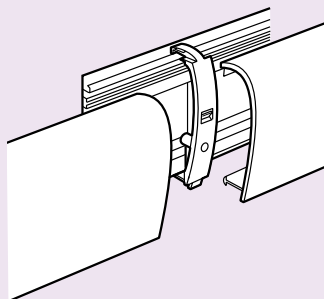


(1) Количество метров в упаковке

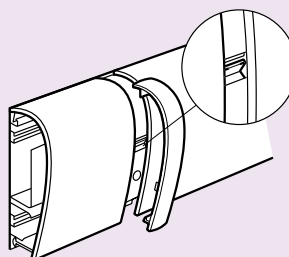
**4 вида отделки
подходят для любого
интерьера**

(495) 975-86-50/60

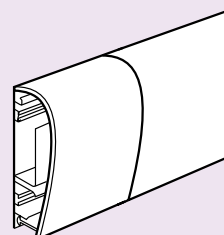
■ Принцип установки накладки на стык



Установка внутренней накладки

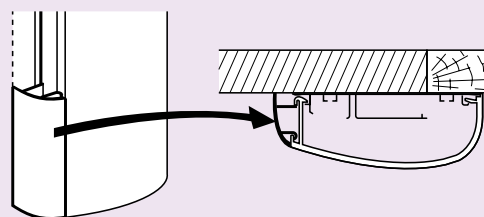


Внешняя накладка, скрывающая шов, прищелкивается на внутреннюю

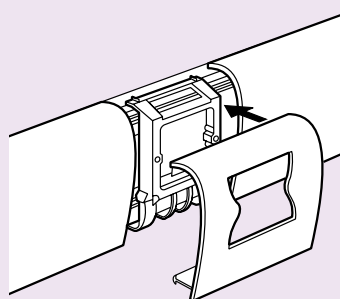


Крышка крепится точно стык в стык с внутренней накладкой

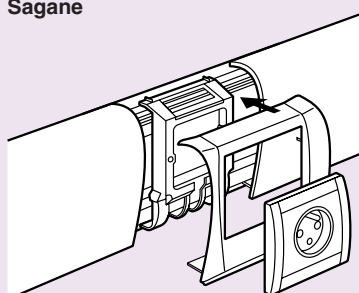
■ Обрамляющая накладка для двери



■ Установка изделий



Sagane



Другие изделия

плинтусы DLPlus 140 x 35 и 170 x 35



Упак.	Кат. №	Плинтусы
12 ⁽¹⁾	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 ⁽¹⁾	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

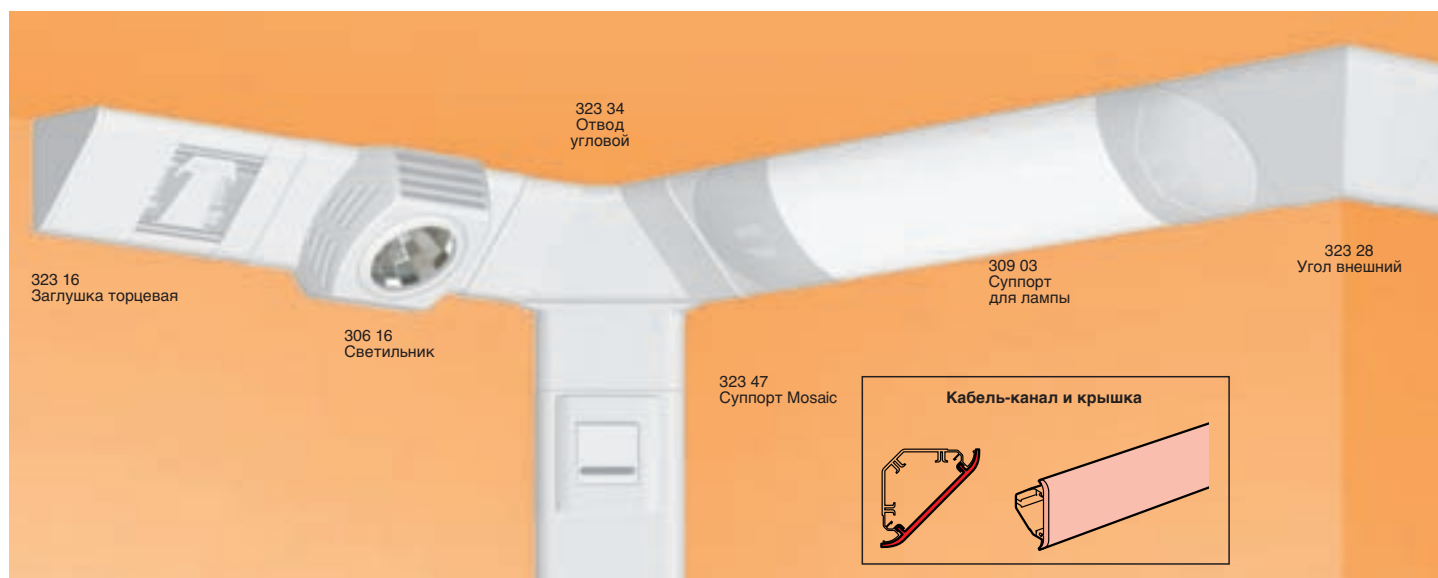
Упак.	Кат. №	Суппорты для модульной аппаратуры
		Специальные для Mosaic Для плинтусов 140 x 35 Монтаж на защелках
5	316 69	 2 модуля
5	316 71	 4 модуля
5	316 72	 6 модулей
		Для изделий, монтируемых на винтах Для плинтуса 170 x 35 Для установки изделий, монтируемых на винтах с межосевым расстоянием 60 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
		Проходные, немецкий стандарт
10	741 96	 2 К + 3 Со шторками
10	741 98	 С механ. блокировкой
10	741 97	 2 x 2 К + 3 Со шторками
10	741 86	 С механ. блокировкой
10	741 82	 3 x 2 К + 3 Со шторками
10	741 87	 С механ. блокировкой
10	898 07	 Заглушка соединительная

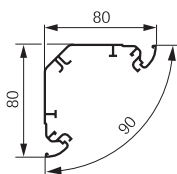
Упак.	Кат. №	Аксессуары для монтажа модульного оборудования
5	308 15	Суппорт на 2 модуля

(1) Количество метров в упаковке

кабель-каналы DLP 3D 80 x 80



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



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












Аксессуары		
Декоративные элементы		
10	323 16	Белый 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
Отводы		
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		
Для подключения светильников		
10	306 50	Коробка для светильника
135 ⁽¹⁾	306 67	Соединительный элемент Длина 3 м
Светильники		
1	306 16	Класс II – IP 20 Поставляются с лампами 13 Вт – 230/240 В~ Длина: 620 мм
1	306 46	Светильник с лампой 1x13 Вт Светильник с лампами 2x13 Вт
Суппорт для лампы		
5	309 03	Для галогеновых спотов до 20 Вт Диаметр 75 мм Монтируется с крышкой Кат. № 323 10
Суппорты универсальные		
5	309 02	Комплект из 2 суппортов для монтажа электроустановочного оборудования
Аксессуары монтажные		
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	 120 x 50	310 00		310 91	310 01	310 02		310 92
	 120 x 50	310 10		310 91	310 11	310 12		310 92
	 120 x 50	310 20		310 91	310 21	310 22		310 92
	 120 x 50	310 30		310 91	310 31	310 32		310 92

ПЛИНТУСЫ		РАМКИ ОТЕО		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	 120 x 50								
	 120 x 50						310 70	310 75	
	 120 x 50						310 71	310 76	
	 120 x 50						310 72	310 77	

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 80	303 97 305 98	305 47 305 99	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 ⁽²⁾	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

Сопротивление изоляции: гамма DLP обеспечивает сопротивление изоляции выше 5 МОм

1 Сечения кабелей в мм²

Сечение кабелей (мм ²)	Полезное сечение изолированных проводников (мм ²)	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 ²)	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 1,5² • 3 x 2,5²

В. Расчет общего сечения проводников

Табл. 1

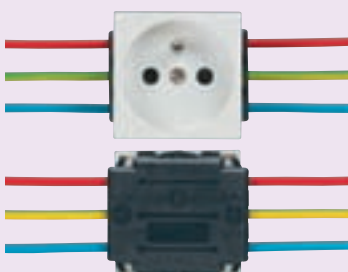
	Расчетное сечение (мм ²)	Фактич. сечение (мм)
3 x 1,5 ²	3 x 9,7 будет 29,10	
3 x 2,5 ²	3 x 13,9 будет 41,70	
ИТОГО	70,80	92,04*

* К (коэфф. заполнения) = 1,30 Сечение = 70,80 x 1,30 = 92,04 мм²

С. Выбор мини-плинтуса:

Табл. 2

Монтаж розеток Mosaic для DLP

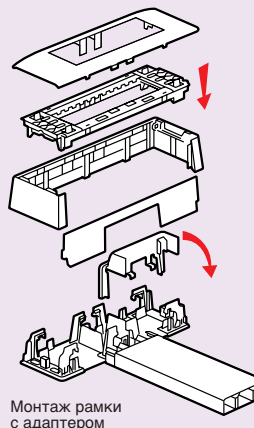
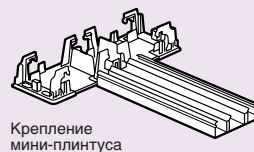
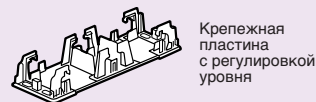
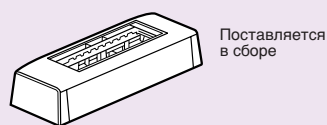


DLPlus

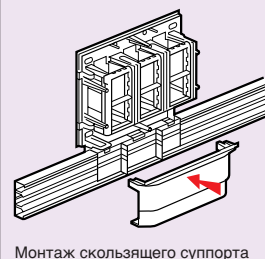
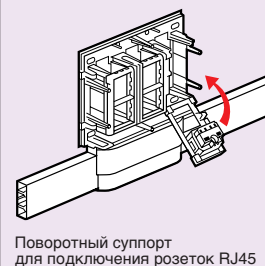
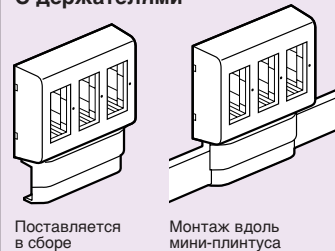
принцип монтажа рамок для электроустановочного оборудования

1 Рамки Mosaic

С адаптерами

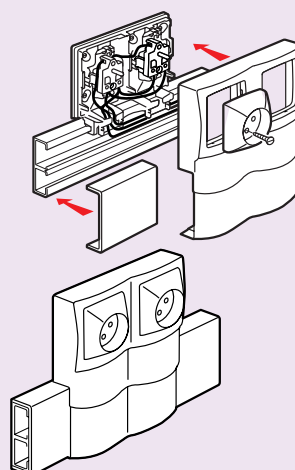


С держателями

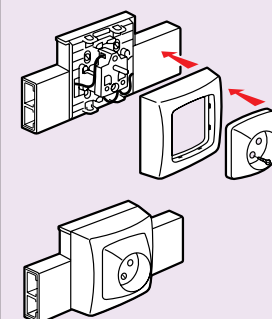


2 Рамки Oteo

Для установки вдоль кабель-канала

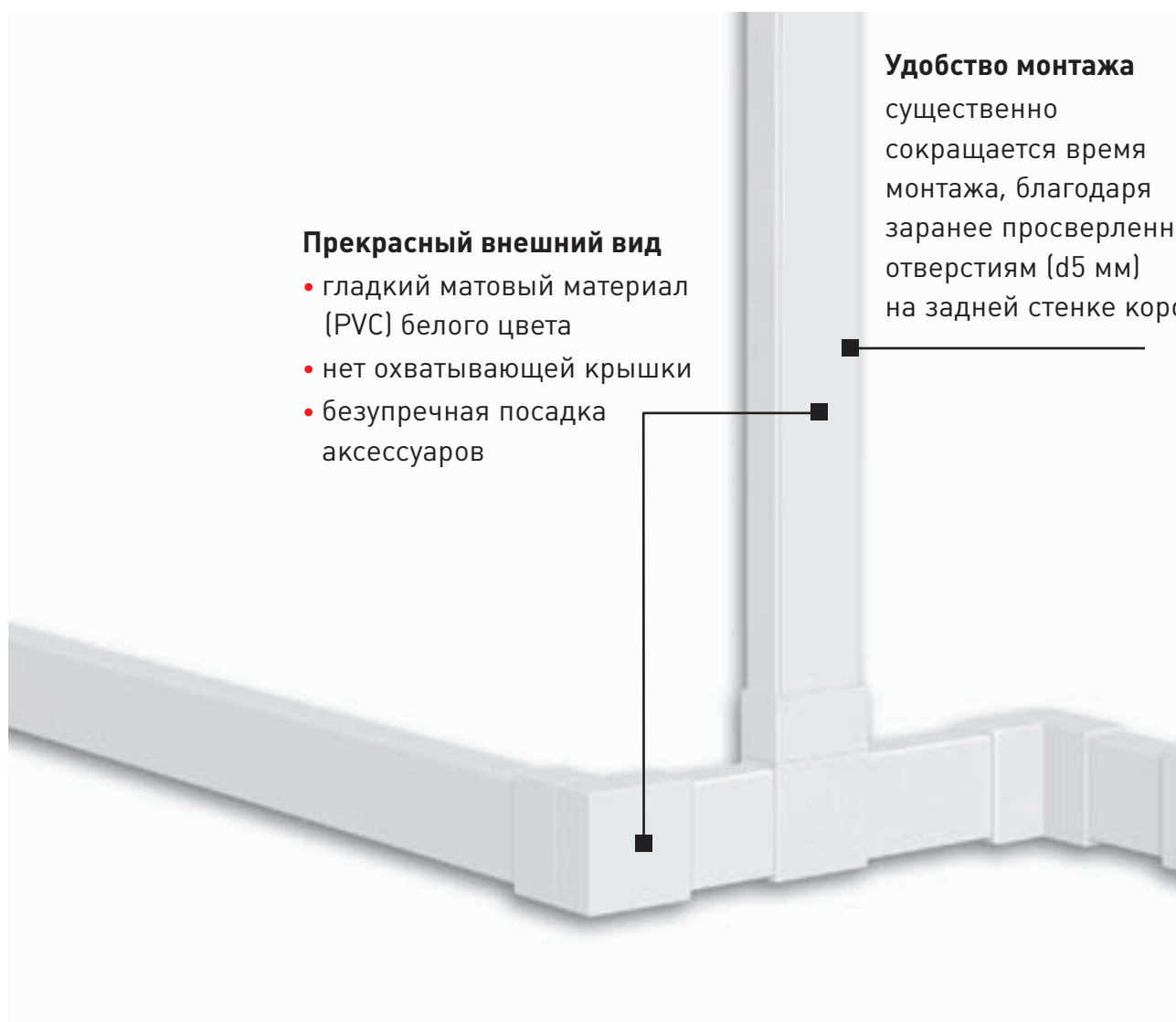


Для установки на кабель-канал



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

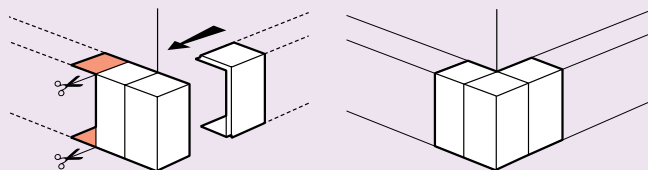
магистральные мини-каналы DLP-D: таблица выбора сечения, аксессуаров, примеры монтажа

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 00	6364 00	6364 00	6364 03
25 x 16	6363 02	6363 16	6364 20	6364 20	6364 20	6364 23
32 x 16	6363 04	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

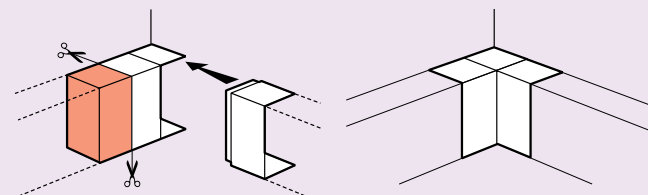
Упаковка: 20x10 – 160 м, 32x10 – 96 м, 16x16 – 128 м, 25x16 – 80 м, 32x16 – 64 м, 40x16 – 50 м, 32x25 – 48 м, 40x25 – 40 м, 40x40 – 24 м, 60x40 – 16 м.
 Упаковка аксессуаров для мини-каналов: для 20x10 и 16x16 – по 100 шт., для 40x40 и 60x40 – по 30 шт., для остальных мини-каналов – по 60 шт.
 Упаковка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

■ Кат. № 6364 40

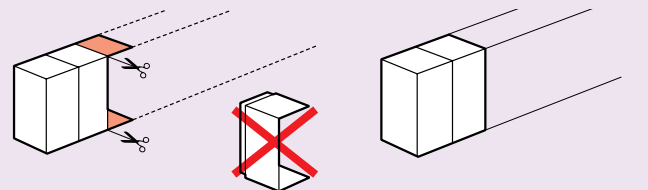
Угол внешний



Угол внутренний

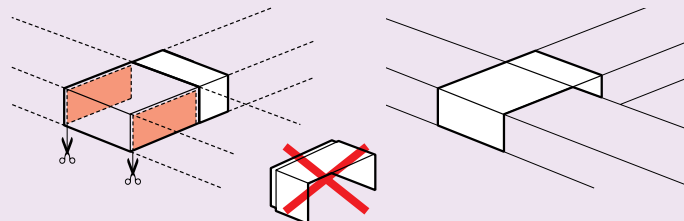


Заклушка

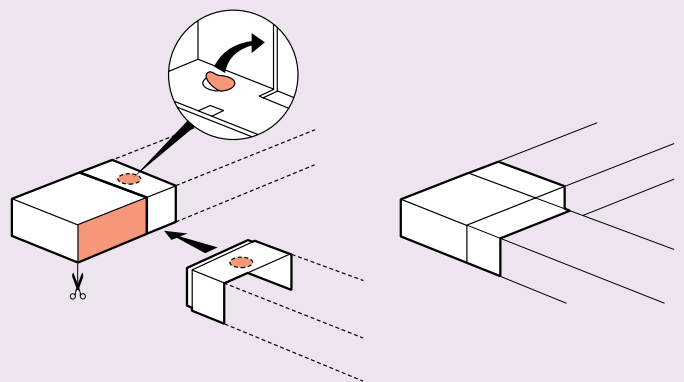


■ Кат. № 6364 43

Ответвление



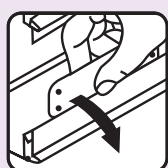
Угол плоский



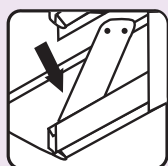
магистральные кабель-каналы DLP-D: таблица выбора сечения, аксессуаров, примеры монтажа

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	-	-	-

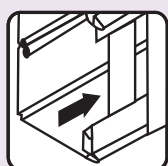
■ Монтаж фиксатора кабеля



Вынуть держатель кабеля.

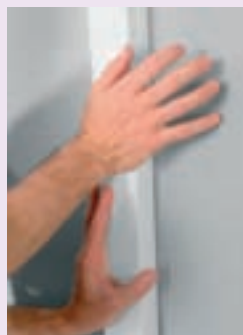


Зафиксировать держатель на кабель-канале.



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

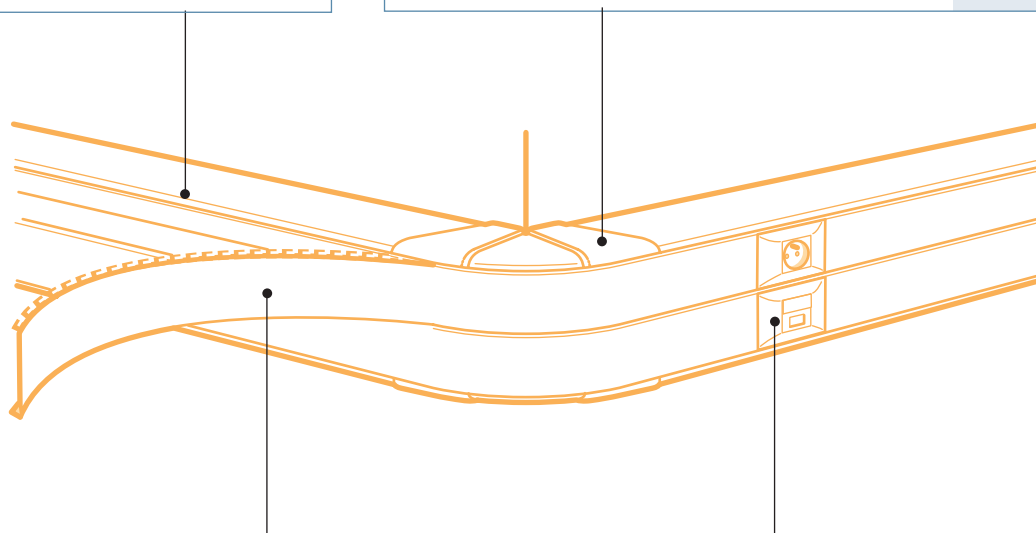
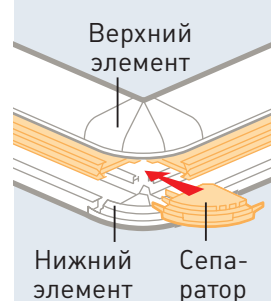
- Кабель-каналы в конфигурациях с 1-3 секциями
- 2 типа перегородок:
 - перегородки для разделения кабелей в одной секции кабель-канала
 - перегородки, разделяющие кабель-каналы на секции

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

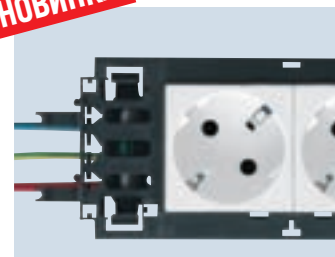
Отвечают потребностям многофункциональных электроустановок, в которых применяются разные типы кабелей и большое количество электроустановочных изделий.

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 DLP – 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.



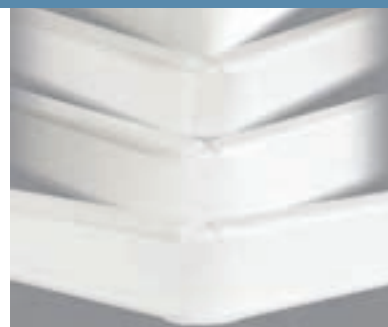
ГИБКАЯ КРЫШКА

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.

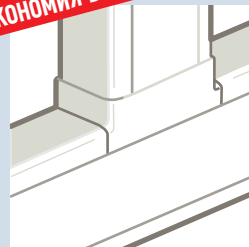
ИННОВАЦИИ LEGRAND



■ Новинки

- отводы угловые
- углы плоские
- углы внутренние и внешние

ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ



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	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

			Емкость (мм ²)	Диаметр макс. (мм)	Сечение кабель-канала (мм)	Кат. №
Кабель-каналы	1 секция		2240	33	35 x 80 CV 65	104 11
			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 раздельные	Скобы	Накладка на стык профиля	Накладка на стык крышек	Заглушки
		35 x 80								
			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	Перегородки раздельные	Скоба	Накладка на стык ⁽¹⁾ профиля	Накладка на стык крышек	Заглушка
1 		35 x 105		—	—	105 82	106 82	106 92 или 106 91	108 02	107 01
2 		50 x 80	104 19	—	—	105 82	106 81	106 92 или 106 91	108 01	107 22
		50 x 105	104 29	—	—	105 82	106 81	106 96	108 01	107 00
3 		50 x 150	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 раздельные	Скобы	Накладка на стык кабель-канала	Накладка на стык крышек	Заглушки
1 		65 x 150								
		65 x 195	104 33	105 24	—	105 83	106 86	106 92 или 106 91	108 04	107 06
			104 53	105 26	—	105 83	106 86	106 92 или 106 91	108 06	107 07
2 		65 x 150	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	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	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	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	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

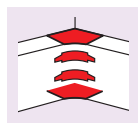
УГЛЫ			ОТВОДЫ		УГЛОВЫЕ ОТВОДЫ	СУППОРТЫ MOSAIC			
Внутренние от 80 до 100°	Внешние от 60 до 120°	Плоский	Кабель-канал шириной 80 мм	Кабель-канал шириной 105 мм		Для выбора суппортов для другой аппаратуры см. соответствующие страницы каталога			
						2 модуля 	4 модуля 	6 модулей 	8 модулей
106 01	106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

УГЛЫ			ПЛОСКИЕ ОТВОДЫ		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 ⁽²⁾	106 35 ⁽²⁾	107 89	107 35	107 36 или 107 37	107 63 +106 06	109 21	109 41	109 61	109 81

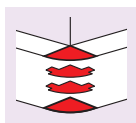
УГЛЫ			ОТВОДЫ		УГЛОВЫЕ ОТВОДЫ	СУППОРТЫ MOSAIC			
Внутренние от 80 до 100°	Внешние от 60 до 120°	Плоский	Кабель-канал шириной 80 мм	Кабель-канал шириной 105 мм		Для выбора суппортов для другой аппаратуры см. соответствующие страницы каталога			
						2 модуля 	4 модуля 	6 модулей 	8 модулей
106 03	106 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.

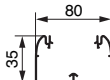
кабель-каналы DLP 35x80

профили, крышки, перегородки, аксессуары



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

Упак.	Кат. №	Кабель – каналы
		Профили Поставляются без крышек Длина 2 м 35 x 80 мм
20 ⁽¹⁾	104 11	
20 ⁽¹⁾	105 21	Гибкая крышка Монтируется на кабель-каналы, внутренние и внешние углы Ширина 65 мм Длина 2 м
16 ⁽¹⁾	105 84	Перегородки Длина 2 м Самоклеющаяся разделительная перегородка для кабель-канала 35 x 80
20	106 91	Накладки на стык Накладка на стык кабель-канала Позволяет выравнивать кабель-каналы в процессе монтажа
20	106 92	Самоклеющаяся накладка на стык профиля (устанавливается по окончании монтажа)
10	108 01	Накладка на стык крышек



		Углы и заглушки
		Углы внешние и внутренние Состоят из двух частей
10	106 01	Угол внутренний переменный от 80° до 100°
10	106 21	Угол внешний переменный от 60° до 120°
10	107 67	Угол плоский Угол плоский 90°, заменяет Кат. № 106 51 и Кат. № 106 52
10	107 22	Заглушка Заглушка торцевая

Упак.	Кат. №	Отводы
5	107 35	Отвод плоский Отвод на кабель-канал шириной 80 мм
5	107 63	Отвод угловой На кабель-каналы 35 x 80, 35 x 105 и 50 x 80 мм или 50 x 105 мм
24 ⁽¹⁾	105 80	Аксессуары Накладка плинтусная Длина 2 м, цвет угольно-серый Для применения кабель-канала в качестве плинтуса
50	106 81	Фиксатор кабеля Скоба
100	308 81	Основание для хомутов

(1) Метров у упаковке

кабель-каналы DLP 35 x 80

монтаж оборудования



Упак.	Кат. №	Суппорты для монтажа оборудования
		Суппорты Mosaic Суппорты монтируются на защелках, комплектуются декоративной рамкой Для монтажа Mosaic Монтируются в кабель-каналы и колонны
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	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

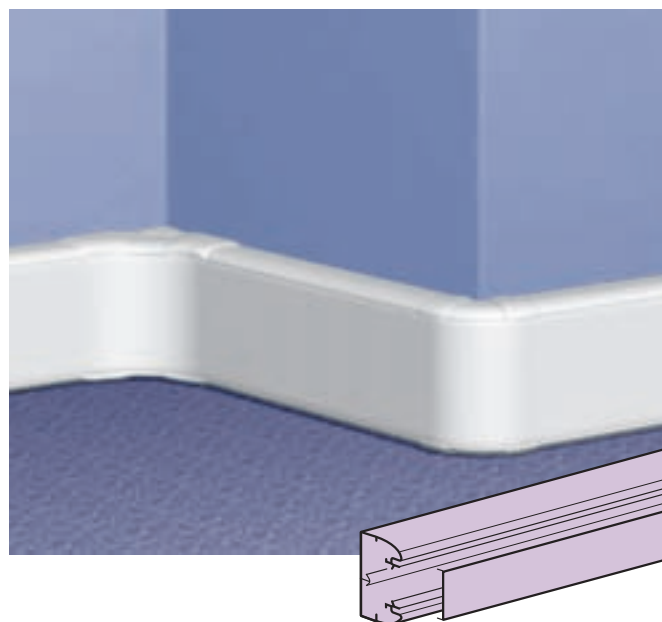
Упак.	Кат. №	Розетки Mosaic специальные для DLP	Кол-во модулей 22,5 x 45
		Проходные, немецкий стандарт	
10	741 96	2 К + 3	2
10	741 98	Со шторками С механич. блокировкой	2
10	741 97	2 x 2 К + 3	4
10	741 86	Со шторками С механич. блокировкой	4
10	741 82	3 x 2 К + 3	6
10	741 87	Со шторками С механич. блокировкой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

Модульное оборудование (стр. 94)



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

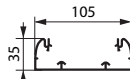
комплект «профиль + крышка»



Кат. № указаны для сечения 35 x 105 мм

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

Упак.	Кат. №	Кабель-каналы
20 ⁽¹⁾	104 63	Кабель - каналы Поставляются с крышкой 85 мм Длина 2 м 35 x 105 мм
20	106 91	Накладки на стыки 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
10	106 01	Углы внутренние и внешние Состоят из 2 деталей для монтажа на нижней и верхней стенке кабель-канала Гибкая крышка монтируется поверх углов Угол внутренний переменный от 80° до 100°
10	106 21	Угол внешний переменный от 60° до 120°
10	107 84	Угол плоский Угол плоский 90°
20	107 01	Заглушка Заглушка торцевая

Упак.	Кат. №	Отводы
5	107 35	Отводы плоские 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
5	107 63	Отводы угловые 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
5	107 61	Отвод на DLP 3D Для стыковки через внутренний угол DLP 3D 55 x 55 мм или 80 x 80 мм

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

Монтажные аксессуары (стр. 563)

Дополнительные аксессуары

www.legrand.ru

(1) Метров в упаковке

кабель – каналы DLP 35x105
монтаж оборудования



Упак.	Кат. №	Суппорты для монтажа оборудования
		Суппорты Mosaic Суппорты монтируются на защелках, комплектуются декоративной рамкой Для монтажа Mosaic Монтируются в кабель-каналы и колонны
	Крыш. 85 мм	
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

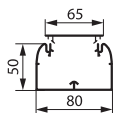
комплект «профиль + крышка»



Кат. № указаны для сечения 50 x 80 мм

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

Упак.	Кат. №	Кабель-каналы
16 ⁽¹⁾	104 19	Кабель - каналы Состав: – профиль 50 x 80 мм – гибкая крышка шириной 65 мм Длина 2 м
24 ⁽¹⁾	105 82	Перегородка разделительная Длина 2 м
20	106 91	Накладки на стыки Накладка на стык кабель-канала Монтаж на защелках Позволяет выравнивать 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	Углы внешние и внутренние 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	Угол плоский Угол плоский 90°
10	107 22	Заглушка Заглушка торцевая

Упак.	Кат. №	Отводы
5	107 35	Плоский отвод Отвод с переходом на кабель-канал шириной 80 мм
5	107 63	Отвод угловой 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 ⁽¹⁾	105 80	Накладка плинтусная Длина 2 м, цвет угольно-серый Для применения кабель-канала в качестве плинтуса
50	106 81	Держатели кабелей Скобы
100	308 81	Основание для хомута



Дополнительные аксессуары

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



Упак.	Кат. №	Суппорты для монтажа оборудования	
		Суппорты Mosaic Суппорты монтируются на защелках, комплектуются декоративной рамкой для монтажа Mosaic. Монтируются в кабель-каналы и колонны.	
20	109 21	 2 модуля	Крыш. 65 мм
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	 2 модуля по 17,5 мм	

Розетки Mosaic специальные для DLP			
Проходные, немецкий стандарт			
10	741 96	 2 K + 3 Со шторками	Кол-во модулей 22,5 x 45
10	741 98	С механич. блокировкой	
10	741 97	 2 x 2 K + 3 Со шторками	4
10	741 86	С механич. блокировкой	
10	741 82	 3 x 2 K + 3 Со шторками	6
10	741 87	С механич. блокировкой	
10	898 07	 Заглушка соединительная	

Модульное оборудование (стр. 94)



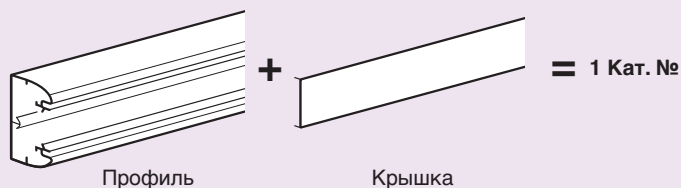
Новые розетки Mosaic™ 450

стр. 577

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	104 19
	50 x 105	104 29
2 секции	50 x 150	104 27
3 секции	65 x 220	104 59

2 Пример применения

Идеальное решение для офисного здания



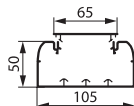
кабель-канал DLP 50x105

комплект «профиль + крышка»



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

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



Упак.	Кат. №	Углы и заглушки
10	106 05	Углы внешние и внутренние 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	Угол плоский Угол плоский 90°
20	107 00	Заглушка Заглушка торцевая

Упак.	Кат. №	Отводы
5	107 39	Вертикальный отвод Отвод с переходом на кабель-канал шириной 80 мм
5	107 40	Отвод с переходом на кабель-канал шириной 105 мм
5	107 65	Отвод угловой для перехода на DLP 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. №	Аксессуары
24 ⁽¹⁾	105 80	Накладка плинтусная Длина 2 м, цвет угольно-серый Для применения кабель-канала в качестве плинтуса
50	106 81	Держатели кабелей Скобы
100	308 81	Основание для хомута

Аксессуары для монтажа (стр. 567)



Дополнительные аксессуары

www.legrand.ru

(1) Метров в упаковке

кабель-каналы DLP 50 x 105

монтаж оборудования

Суппорт Mosaic на 6 модулей
Кат. № 109 61



Суппорт Mosaic на 2 модуля
Кат. № 109 21



Упак. Кат. № Суппорты для монтажа оборудования

Упак.	Кат. №	Суппорты Mosaic
		Монтаж на защелках Поставляются с декоративными рамками 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
5	109 25	Суппорт для модульного оборудования Для 2 модулей по 17,5 мм

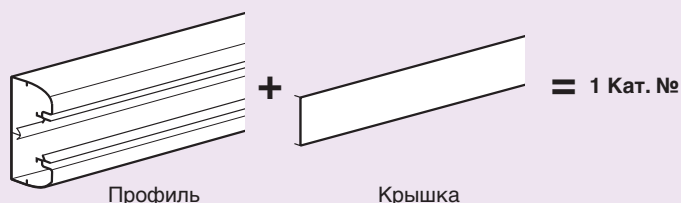
Розетки Mosaic специальные для DLP

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

кабель-каналы DLP 50 x 105

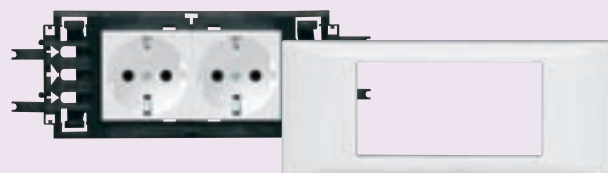
Заказ кабель-каналов DLP 50 x 105

Заказываются под одним Кат. № :



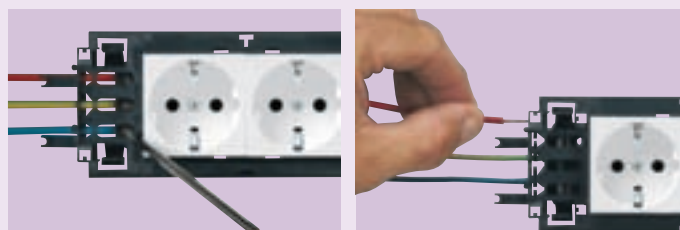
Все кабель-каналы DLP оптимально сочетаются с серией Mosaic

1 Заказываются только розетки и суппорты



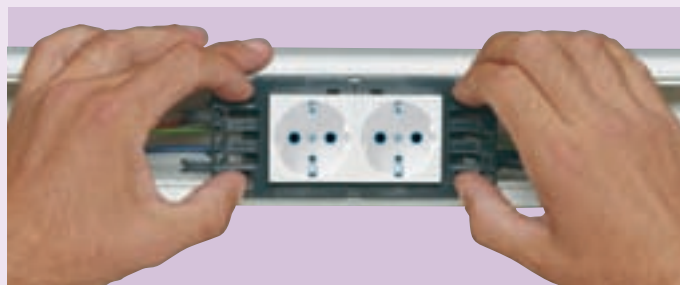
Для монтажа розеток нужен только суппорт (рамка поставляется в комплекте с суппортом)

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

кабель-каналы DLP 50x150

комплект «профиль + крышка + несущая перегородка»



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

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

Упак.	Кат. №	Углы и заглушки
		Углы внутренние и внешние Комплект из 2 деталей 1 соединительный элемент для стыковки перегородок и элементов, фиксирующих крышку Только для 2 секций
10/5	106 06	Угол внутренний, переменный от 80° до 100°
10/5	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	Отводы плоские 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	Отвод угловой 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 ⁽¹⁾	105 80	Накладка плинтусная Длина 2 м, цвет угольно-серый Применяется при монтаже кабель-канала вблизи пола
50	106 81	Держатели кабеля Скоба
100	308 81	Основание для хомута

Монтажные аксессуары (стр. 569)

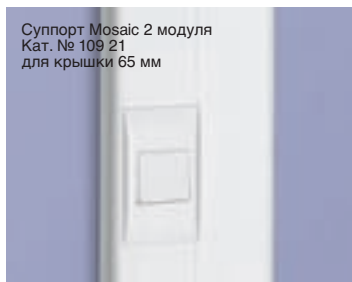
(1) Метров в упаковке

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 K + 3	2
741 97	741 86	2 x 2 K + 3	4
741 82	741 87	3 x 2 K + 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™ 450

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

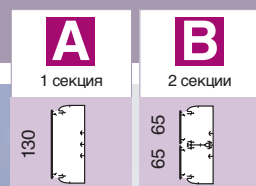


Таблица выбора емкости (стр. 557)
Таблица выбора (стр. 558-559)

Упак. Кат. № Кабельные каналы

Упак.	1 секц. Крыш. 130 A	2 секц. Крыш. 65 B
8 ⁽¹⁾	104 33	
20 ⁽¹⁾ 8 ⁽¹⁾	105 24	105 21
48 ⁽¹⁾		104 73
48 ⁽¹⁾	105 83	
20	106 91	
20	106 92	
10	108 04	108 01

Монтажные основания

65 x 150 мм
Поставляются без крышек
Длина 2 м

Гибкие крышки
Монтируются на монтажные основания и поверх аксессуаров
Длина 2 м

Гибкая крышка шириной 65 мм
 Гибкая крышка шириной 130 мм

Перегородки

Длина 2 м
 Несущая перегородка, позволяет монтировать крышки по 65 мм
 Разделительная перегородка

Накладки на стыки

Накладка на защелках
Позволяет выравнивать монтажные основания в процессе монтажа
 Накладка на стык профиля самоклеющаяся
 Накладка на стык крышки

Углы и заглушки

Углы внутренние и внешние

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°

Угол внешний, переменный от 60° до 120°

Упак. Кат. № Углы и заглушки (продолжение)

2	107 90
10	107 06

Угол плоский 90°
Заменяет Кат. № 106 55

Заглушка торцевая

Отводы

Отводы плоские

Для перехода на кабель-канал шириной 80 мм
 Для перехода на кабель-канал 50x105 мм

Отвод угловой

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

Упак.	1 секц. Крыш. 130 A	2 секц. Крыш. 65 B
24 ⁽¹⁾	105 80	
50	106 86	106 81
100	308 81	

Аксессуары

Накладка плинтусная

Длина 2 м, цвет угольно-серый
Применяется при монтаже кабель-канала вблизи пола

Держатели кабеля

Скоба
 Основание для хомута

Монтажные аксессуары (стр. 571)

(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

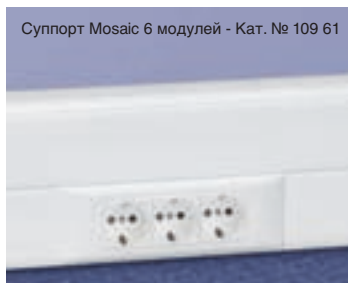
Суппорты - 2 модуля по 17,5 мм
Кат. № 109 25
для крышки 65 мм



Суппорт P17 Кат. № 109 00
для крышки 130 мм



Суппорт Mosaic 6 модулей - Кат. № 109 61



Упак.	Кат. №	Суппорты для монтажа оборудования A
		Суппорты универсальные Для электрооборудования Sagane и другого с межосевым расстоянием 60 мм
5	Крыш. 130 109 14	1 пост
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
		Суппорты для модульного оборудования
5	109 65	Для 6 модулей по 17,5 мм
		Суппорты для P17
5	109 00	Для крышки 130 мм

Оборудование серии Sagane (стр. 364)

Модульное электрооборудование (стр. 94)

Упак.	Кат. №	Суппорты для монтажа оборудования B
		Суппорты Mosaic 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
		Суппорт для модульного оборудования
5	109 25	Для 2 модулей по 17,5 мм



Новые розетки
Mosaic™ 45⁰

стр. 577

кабель-каналы DLP 65x195

и аксессуары

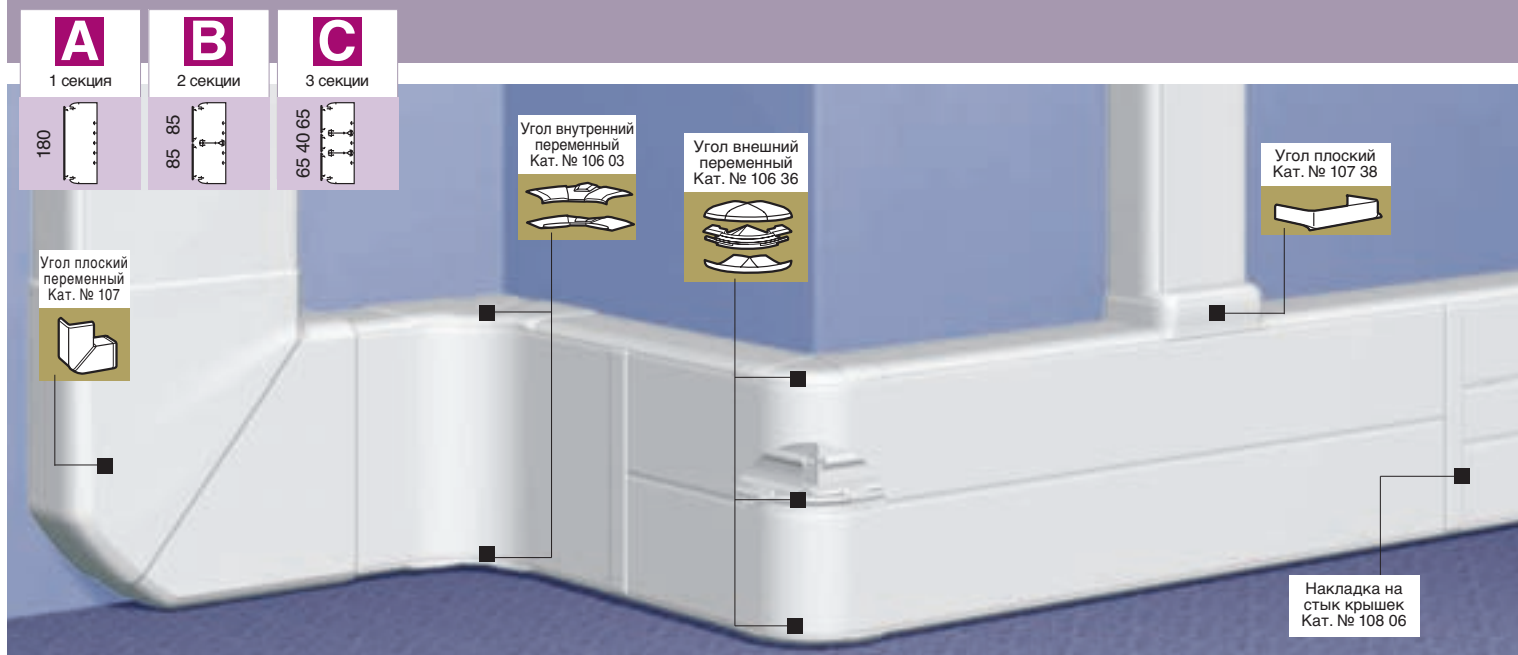


Таблица выбора емкости (стр. 557)
Таблица выбора (стр. 558-559)

Упак.	Кат. №	Кабель-каналы односекционные
8 ⁽¹⁾	104 53	Кабель-канал 65 x 195 мм Поставляется без крышки Длина 2 м
8 ⁽¹⁾	105 26	Гибкая крышка Монтируется на кабель-канал и аксессуары Длина 2 м Полная крышка шириной 180 мм
48 ⁽¹⁾	105 83	Перегородка разделительная Длина 2 м
20	106 92	Накладки на стыки 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	Углы внешние и внутренние Состоят из 2 деталей Угол внутренний переменный от 80° до 100°
10	106 23	Угол внешний переменный от 60° до 120°
2	107 93	Угол плоский Угол плоский 90°
5	107 07	Заглушка Заглушка торцевая

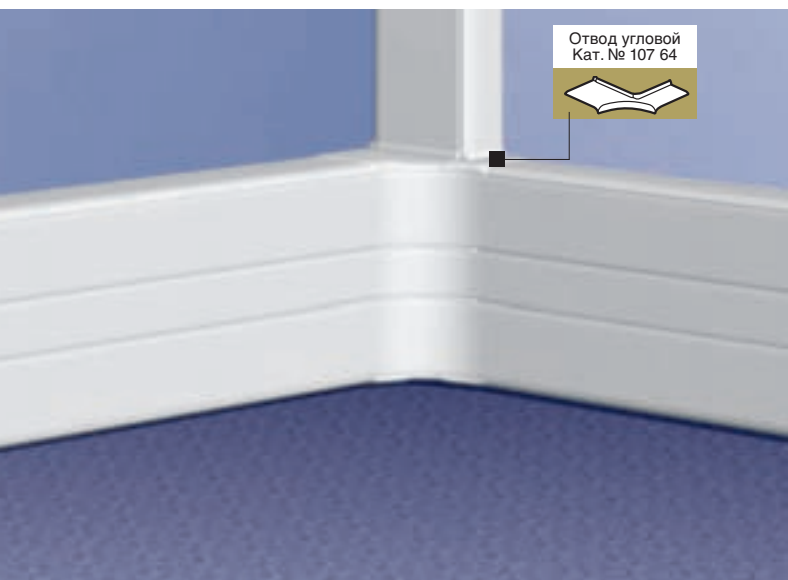
Упак.	Кат. №	Кабель-каналы секционированные
8 ⁽¹⁾	104 53	Кабель-каналы 65 x 195 мм Поставляются без крышек Длина 2 м
20 ⁽¹⁾ 20 ⁽¹⁾ 20 ⁽¹⁾	105 20 105 21	Гибкие крышки Монтируются на кабельные каналы и аксессуары Длина 2 м Частичная крышка шириной 40 мм Частичная крышка шириной 65 мм Частичная крышка шириной 85 мм
36 ⁽¹⁾	104 73	Перегородки Длина 2 м Несущая перегородка Применяется для монтажа частичных крышек
48 ⁽¹⁾	105 83	Разделительная перегородка
20	106 92	Накладки на стык 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	Углы внешние и внутренние Состоят из 2 деталей, монтирующихся на верхнюю и нижнюю части кабель-канала Угол внутренний переменный от 80 до 100 °

(1) Метров в упаковке

кабель-каналы DLP 65x195

монтаж оборудования



Отвод угловой
Кат. № 107 64



2 однополюсных суппортов Sagane
Кат. № 109 13 для крышек 85







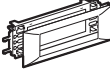

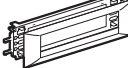








2 суппорта Mosaic по 4 модуля
Кат. № 109 41 для крышек 85

Упак.	Кат. №		Углы и заглушки (продолжение)
	2 секц. Крыш. 85	3 секц. Крыш. 40 и 65	
5	B 106 36	C 106 39	 Угол внешний переменный от 60° до 120°
2	107 93		
5	107 07		 Угол плоский 90° Заглушка торцевая

Упак.	Кат. №	Отводы
5	107 33	Отводы плоские Отвод с переходом на кабель-канал шириной 80 мм Отвод с переходом на кабель-канал шириной 105 мм, глубиной 50 мм
5	107 38	
5	107 64	Отводы угловые 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

Упак.	Кат. №	Аксессуары
24 ⁽¹⁾	105 80	Накладка плинтусная Длина 2 м, цвет угольно-серый Для монтажа кабель-канала вблизи пола
50	106 82	Держатели кабеля Скоба для крышек 40, 65, 85 мм Скоба для крышек 180 мм Держатель хомутов
50	106 86	
100	308 81	

Розетки Mosaic (стр. 576-577)

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

Модульное электрооборудование (стр. 94)

(1) Метров в упаковке

кабель-каналы DLP 65x220

и аксессуары

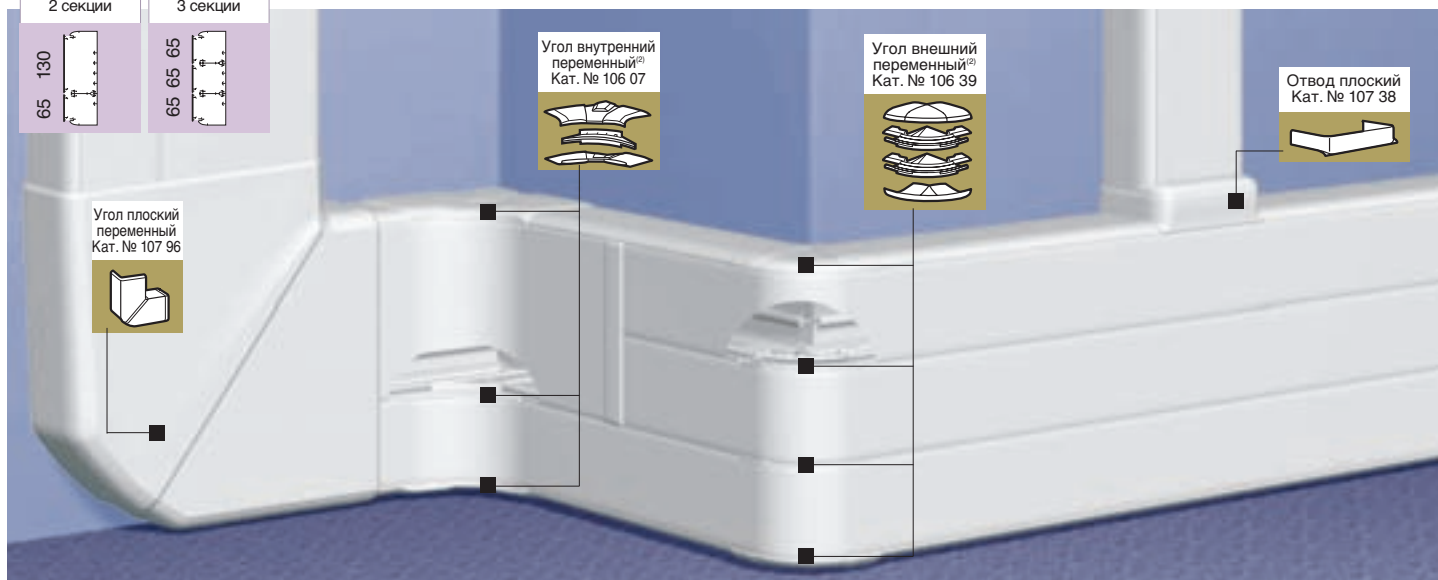
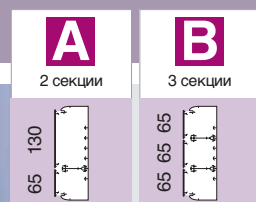


Таблица выбора емкости (стр. 557)
Таблица выбора (стр. 558-559)

Кабель-канал

Упак.	Кат. №
	2 секц. Крыш. 65 Крыш. 130
	3 секц. Крыш. 65
8 ⁽¹⁾	104 59
20 ⁽¹⁾	105 21
8 ⁽¹⁾	105 24
36 ⁽¹⁾	104 73
48 ⁽¹⁾	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

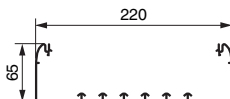
Перегородки

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

Углы внешние и внутренние

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

Угол внутренний переменный
от 80° до 100°

Угол внешний переменный
от 60° до 120°



	2 секц. Крыш. 65 Крыш. 130	3 секц. Крыш. 65
	A	B
5	106 07	106 58
5	106 36	106 39

Углы и заглушки (продолжение)

Упак.	Кат. №
2	107 96
5	107 08

Угол плоский 90°
Заглушка торцевая

Отводы

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

	2 секц. Крыш. 65 Крыш. 130	3 секц. Крыш. 65
	A	B
5	107 33	
5	107 38	
5	107 64	

Аксессуары

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)

	2 секц. Крыш. 65 Крыш. 130	3 секц. Крыш. 65
	A	B
24 ⁽¹⁾	105 80	
50	106 81	
50	106 86	
100	308 81	



Аксессуары для монтажа
оборудования VDI

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 для модульного оборудования
6 модулей
Кат. № 109 65
для крышки
130 мм

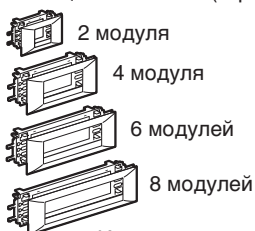
Суппорт Sagane 3 поста Кат. № 109 34
для крышки 130 мм

Упак.	Кат. №
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)



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

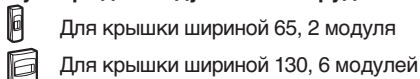
Суппорты универсальные

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

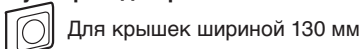


Изолирующая коробка - 1 пост,
Для монтажа 2, 3 и 4 постов соединить
соответствующее количество коробок

Суппорт для модульного оборудования



Суппорты для розеток P17



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

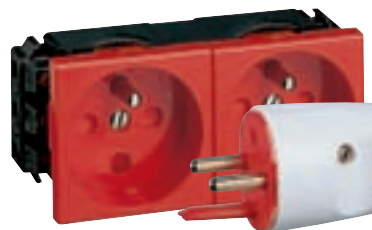
>>> По любым вопросам
о продукции Legrand
тел. (495) 975-86-50/60



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~	
	Со шторками	С мех. блокир.	<p>С защитными шторками Соответствуют NF C 15-100, безопасные для детей</p> <p>С механической блокировкой Позволяют выделить цепь чистого питания и защитить ее от подключения непредусмотренных потребителей. Ключ блокировки Кат. № 502 99 поставляется отдельно</p> <p>Немецкий стандарт</p>	Кол-во модулей 22,5x45 мм
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	
10/100	741 10		Французский стандарт 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	2
10	741 30	2 К + 3 с защитными шторками	2	2
10	741 31	2 К + 3	2	2
10	741 32	2 К + 3 с механической блокировкой	2	2
10	741 33	2 К + 3, с крышкой	2	2
10	741 35	2 К + 3, зеленая	2	2
10	741 36	2 К + 3, оранжевая	2	2

Упак.	Кат. №	Розетки других стандартов		
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	

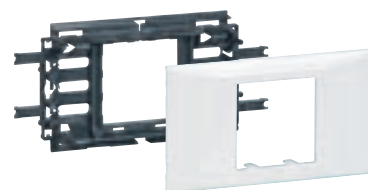
розетки Mosaic™



6318 56



6318 37



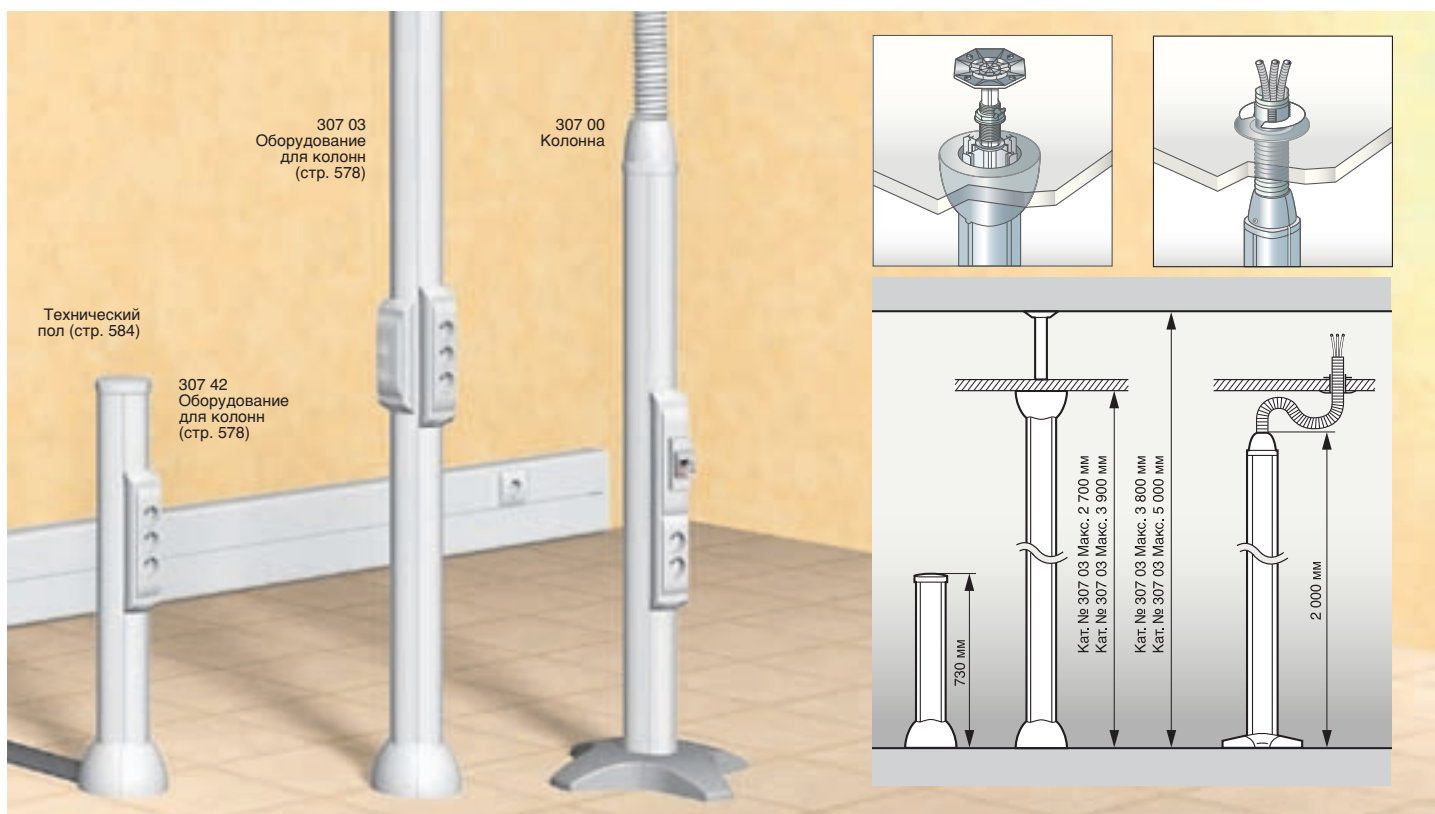
109 21

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"> – розетка с суппортом – рамка <p>Автоматическое подключение 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> <p>Кол-во модулей 22,5x45 мм</p>			
	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>Подключение на винтах 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>Розетки RJ 45</p>			
10/50	6318 65			2 x 2 RJ 45 UTP Кат. 5е	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>Автоматическое подключение 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> <p>Кол-во модулей 22,5x45 мм</p>			
	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>Подключение на винтах 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	

Крыш. 65 мм		Крыш. 85 мм		Суппорты для монтажа оборудования	
				<p>Суппорты Mosaic 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

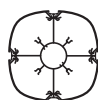
1	307 03	Колонны состоят из:
1	307 07	• алюминиевого корпуса
		• телескопической штанги, регулируемой по высоте
		• двух фиксаторов с декоративными и защитными накладками
		• крышек PVC белого цвета Ral 9010
		Предназначены для монтажа электроустановочных изделий

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



Упак. Кат. № Колонны мобильные

1	307 00	• колонна 2 м, 4 отсека
		• гибкий рукав Ø 60 мм, длина 2 м
		• нога, 12 кг, Ø 400 мм

24⁽¹⁾ 328 00 Напольные кабель-каналы PVC серого цвета



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

Аксесуары

10	328 07	Заглушки
10	328 03	Накладка на стык
5	328 02	Угол плоский
1	328 05	Адаптер для кабель-канала 60 x 16 или 75 x 20
1	328 06	Адаптер для плинтуса сечением до 120 x 20
1	328 10	Адаптер для плинтусов для малых офисов
5	328 01	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	2,70 м	3,80 м
307 35		
307 07	3,90 м	5,00 м
307 36		

(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.
Коробки сборные неукomплектованные		
Для монтажа электроустановочного оборудования. Поставляются с набором из 2 накладок на стык и аксессуарами для монтажа.		
18 ⁽¹⁾	307 13	Корпус Для монтажа Mosaics и модульного оборудования. Длина 2 м. (предусмотреть запас 40 мм для монтажа торцевых заглушек). Набор из 2 торцевых заглушек.
10	307 14	Суппорт Lexic Суппорт на 3 модуля.
5	109 35	Суппорт Mosaic Суппорты монтируются защелкиванием, возможен монтаж рядом друг с другом. Поставляются с рамкой.
20	109 22	Крышка 85 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

алюминиевые колонны и мини-колонны DLP

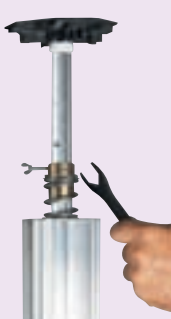
• Алюминиевый каркас 4-секционной колонны



• 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⁽¹⁾



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 $3 \times 1,5^2$
- 4 кабеля $4 \times 2,5^2$
- 10 кабелей 4×4^2

В - Расчет общего сечения:

Консультируйтесь с табл. 1

	Сечение (мм ²)
2 кабеля $3 \times 1,5^2$	$2 \times 121 = 242$
4 кабеля $4 \times 2,5^2$	$4 \times 169 = 676$
10 кабелей 4×4^2	$10 \times 211 = 2110$
ИТОГО	3 330*

* К (коэфф. заполнения) = 1,10 Сечение = $3028 \times 1,10 = 3330 \text{ мм}^2$

С - Выбор колонны, консультируйтесь с табл. 2

1 Таблица сечений кабелей в мм²

Сечение кабелей (мм ²)	Кабель									
	1 проводник		2 проводника		3 проводника		4 проводника		5 проводников	
	Сечение полезн. (мм ²)	Ø макс. (мм)	Сечение полезн. (мм ²)	Ø макс. (мм)	Сечение полезн. (мм ²)	Ø макс. (мм)	Сечение полезн. (мм ²)	Ø макс. (мм)	Сечение полезн. (мм ²)	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 ⁽¹⁾		Профиль с суппортом для оборудования ⁽¹⁾	
	Ø макс.	Сечение (мм ²)	Ø макс.	Сечение (мм ²)
1/2 колонны 	28	1 200	13	200
Колонны и мини-колонны 	25	1 250	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 мм²) и вилка с 2 К + 3
Многорозеточные блоки имеют отсек для намотки кабеля
Возможно крепление блоков винтами

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.

комбинированные блоки для локальных информационных сетей

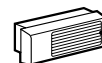


533 31



532 16

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 ²) 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	Блоки с разрядником и фильтром 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: PC, 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 ²) • индикация напряжения питания, передачи данных, столкновения пакетов данных
1	532 18	Немецкий стандарт Габариты: 632 x 77 x 66 мм
1	532 16	Французский стандарт 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	Коробка на 8 модулей Mosaic 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
1	893 01	С крышкой из стали с антикоррозионным покрытием
1	893 02	Коробка на 16 модулей Mosaic 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
1	893 03	С крышкой под ковровое покрытие С крышкой из стали с антикоррозионным покрытием
5	893 06	Аксессуары для модульного оборудования Лицевая панель для модульного оборудования (2 модуля по 17,5 мм) Поставляется с рейкой и винтами

1	893 07	Проходные коробки Позволяют выводить кабель из-под технического пола (25-55 мм) и подключать (например, к розеточным блокам) Мастер Вок IP 20 - IK 08 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
---	--------	--

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

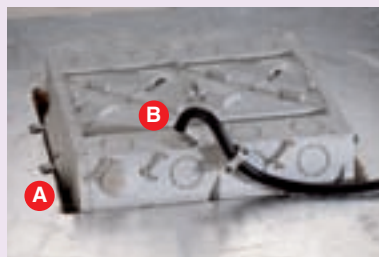
монтаж под техническим полом

Напольные коробки

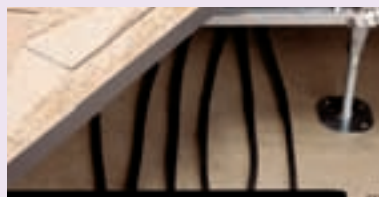
Пример монтажа напольной коробки на 8 модулей Mosaic



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

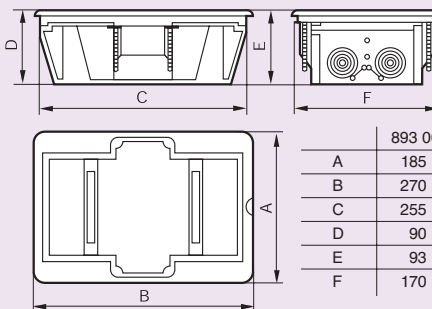


2. Установив коробку
в плиту при помощи
зажимных **A** скоб,
выбить заглушки **B**
и ввести кабели,
закрепив их на коробке
зажимами



3. Установить
оборудование

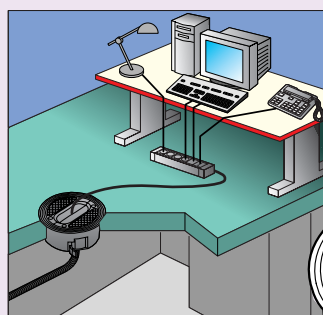
Габаритные размеры



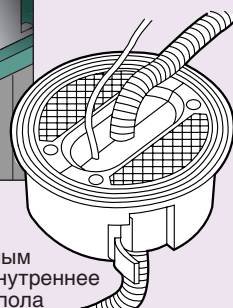
	893 00	893 01	893 02	893 03
A	185	185	305	305
B	270	270	270	270
C	255	255	255	255
D	90	90	90	90
E	93	93	93	93
F	170	170	290	290

Проходные коробки

Пример разводки с розеточным блоком



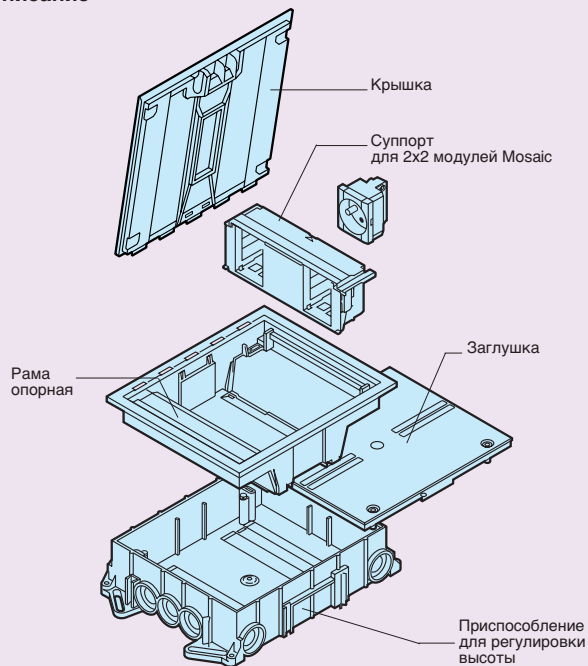
Проходная коробка делает
эстетичным и функциональным
сопряжение поверхность / внутреннее
пространство технического пола



Batik™ напольные коробки

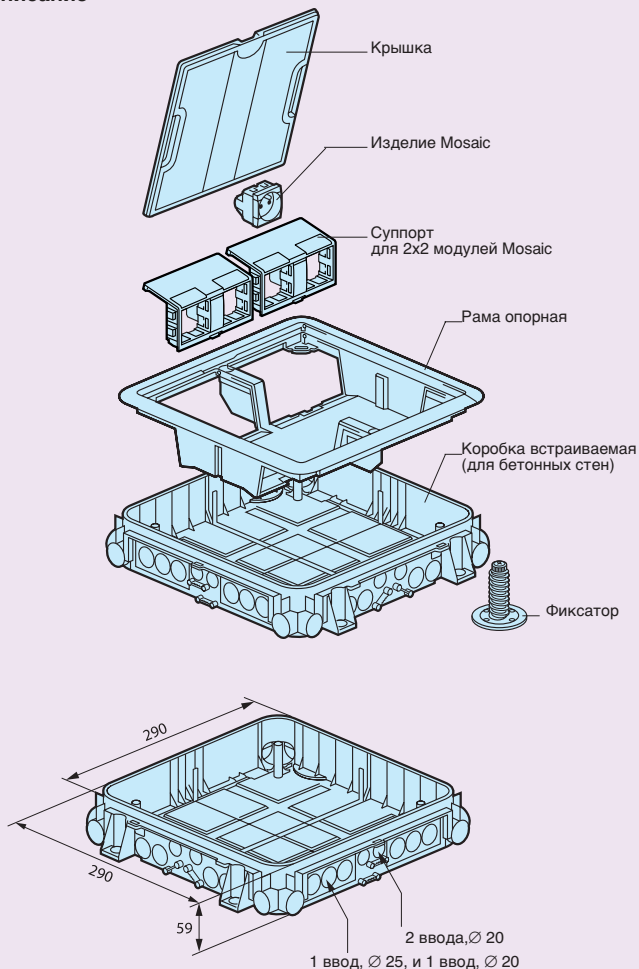
■ Коробки 4 поста напольные

Описание



■ Коробки 8 постов напольные

Описание



напольные кабель – каналы

Кат. № 106 98/99



328 00

Упак. Кат. № Напольные кабель-каналы

54 ⁽¹⁾	300 92	Для защиты телефонных или других кабелей Также используются для подвода питания к колоннам или мини-колоннам Поставляются с крышками	 ①: макс. Ø 14.5 мм ②: макс. Ø 9 мм
24 ⁽¹⁾	328 00	Размеры сечения: 41 x 10 мм Длина 2 м 4 секции, цвет серый Размеры 92 x 20 мм Длина 2 м	

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

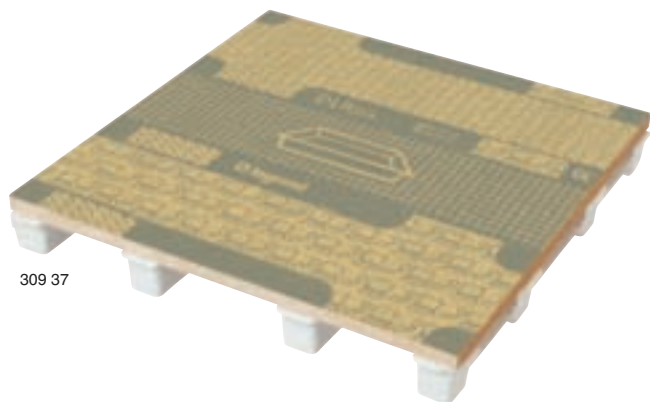
Накладка на стык со стеной

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

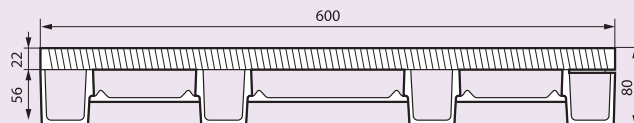
Упак.	Кат. №.	Фальш-полы
		Плиты DL PASS Каждая плита состоит из: • основания с отсеками для разделения сильных и слабых токов • панели декоративной Размеры: 600 x 600 x 80 мм
14	309 37	Плита стандартная Поставляется палетами Общая площадь 14 плит составляет 5 м ²
1	309 39	Плита специальная, для монтажа напольной коробки Преднарезанное отверстие помогает осуществлять монтаж напольной коробки Кат.№ 309 41 Не комплектуется напольной коробкой
1	309 40	DL PASS напольная коробка 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	Откос переходной Наклонный откос обеспечивает соединение между оборудованными и необорудованными DL PASS полами Размеры: 600 x 930 мм

Упак.	Кат. №.	Аксессуары для установки
10	309 47	Клей DL PASS 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™

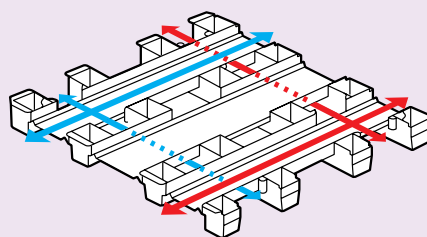
фальш-полы

■ Габаритные размеры



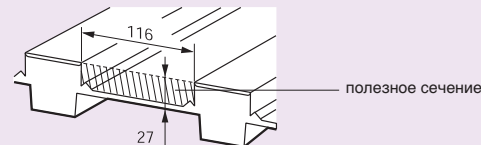
■ Описание основания

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



■ Емкость отсеков основания

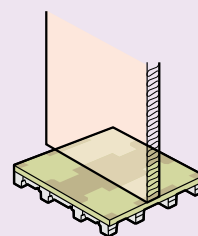
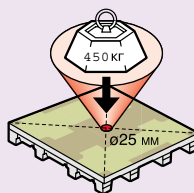
- ≥ макс.: 4 x 24 мм
- сечение : 2 636 мм²



■ 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.)

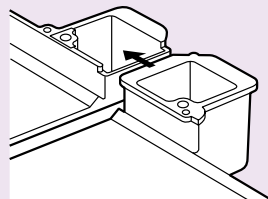
Вес стандартной плиты: 6,6 кг

Вес основания: 1,5 кг

Вес декоративной панели: 5,1 кг

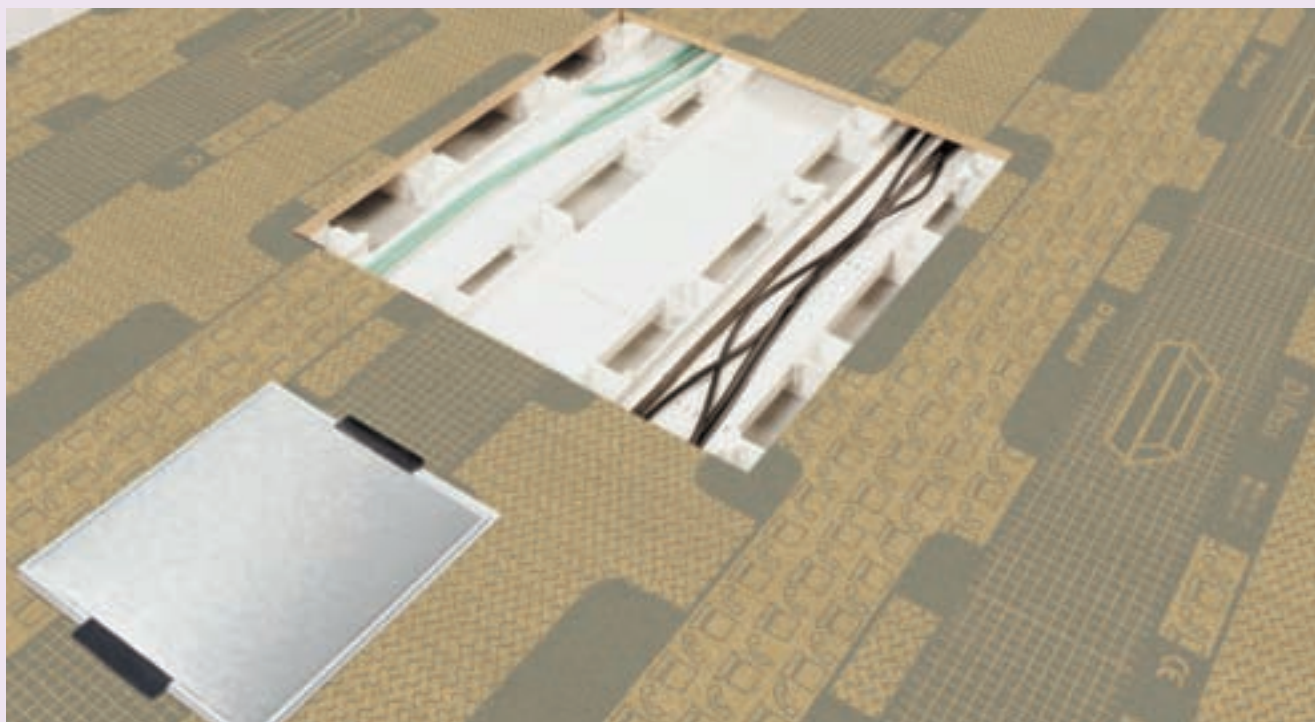
■ Самовыравнивание плит при их стыковке

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



DL PASS™

прокладка кабеля под полом адаптирована для любых кабельных систем



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

Применение (укладка плит)



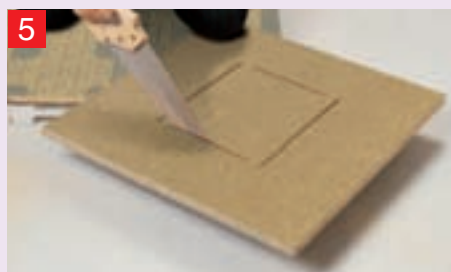
1 Подготовка плит: разбухающий клей наносится на основание каждого из 16 опорных выступов (толщина 1 см) так, чтобы компенсировать неровности и обеспечить надежное крепление



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