Накладная монтажная коробка Mosaic™ Суппорты Mosaic™



0 802 80





0 802 85

0 802 82

.,		V
Упак.	Кат. №	Коробки накладные
		На 2 модуля Коробки для суппорта Кат. № 0 802 51
		Оснащена съемным входом 20 х 12,5 мм
5/50	0 802 80	Глубина 30 мм
5/100	0 802 81	Глубина 40 мм
0/00	0.000.00	На 3 модуля
2/20	0 802 89	Коробка для суппорта Кат. № 0 802 59 Оснащена съемным входом 20 х 12,5 мм Глубина 40 мм
		На 4, 5 мли 2х2 модулей горизонтальная установка
5/20	0 802 85	Коробка для суппорта Кат. № 0 802 52 Оснащена съемным входом 32 х 12,5 мм Глубина 40 мм
		На 6, 8 или 3х2 модулей горизонтальная установка
5/40	0 802 86	Коробка для суппорта Кат. № 0 802 53 Оснащена съемным входом 32 х 12,5 мм Глубина 40 мм
		На 10 или 4х2 модулей
2/20	0 802 84	горизонтальная установка Коробка для суппорта Кат. № 0 802 54 Оснащена съемным входом 40 х 20 мм
		Глубина 40 мм На 5 или 2х2 модулей
		вертикальная установка
5/20	0 802 82	Коробка для суппорта Кат. № 0 802 52 Оснащена съемным входом 20 х 12,5 мм Глубина 40 мм
		На 3х2 модулей
5/40	0 802 83	вертикальная установка Коробка для суппорта Кат. № 0 802 53 Оснащена съемным входом 20 х 12,5 мм Глубина 40 мм
		На 2х5, 2х2х2 модулей
1/10	0 802 74	или для модуля управления освещением Коробка для суппорта Кат. № 0 802 64 Оснащена съемным входом 40 х 20 мм Глубина 50 мм
		На 2x6, 2x8 или 2x3x2 модулей
1/10	0 802 76	Коробка для суппорта Кат. № 0 802 66

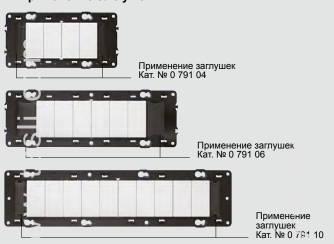
Оснащена съемным входом

40 x 20 мм

Глубина 50 мм

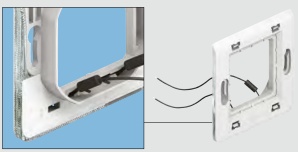


■ Применение заглушек:



Если полная емкость суппорта не использована, необходимо заполнить зазоры заглушками, чтобы обеспечить степень защиты ІР 20, пока лицевые панели еще не установлены

Суппорт с подсветкой: техническое новшество и экономия электроэнергии



Рассеиватель со светодиодами



Для функций индикации или подсветки Имеется в наличии в конфигурации 2 модуля (Кат. № 0 802 60/62), в конфигурации 4, 5 или 2 х 2 модуля горизонт. установки (Кат. № 0 802 58) и в конфигурации 5 или 2 х 2 модуля ворт, установки (Кат. № 0 80287). верт. установки (Кат. № 0 80257) Очень низкое энергопотреблени́е: – Кат. № 0 802 62: 12 кВт.час в год – Кат. № 0 802 57/58/60:

0,3 кВт.час в год



Коробки, суппорты и рамки $Mosaic^{TM}$

	уни	ИВЕРСАЛЬНЫЕ СУППОРТЫ		P	PAMKU IOSAIC		
1 модуль	0	0 802 50	0	0 788 01 0 790 01			
2 модуля	0	0 802 51 0 802 60 (с подсветкой) 0 802 62 (с индикацией) 0 802 61/69 (на захватах)	0	0 788 02 0 790 02 0 788 11 0 790 11		788 80	
3 модуля		0 802 59		0 788 03 0 790 03			
4 модуля				0 788 14 0 790 14)))		
5 модулей		0 802 58 (с подсветкой)		0 788 15 0 790 15			
2 х 2 модуля	0 802 52			0 788 04 0 790 04)))		
5 модулей		0 802 57		0 788 25 O 790 25))		
2 х 2 модуля		(с подсветкой)		0 788 22 0 790 22)))	MO	
6 модулей				0 788 16 0 790 16))	Ö	
8 модулей		0 802 53		0 788 18 0 790 18		S	
3 х 2 модуля				0 788 06 0 790 06		<u> </u>	
3 х 2 модуля				0 788 23 0 790 23			
10 модулей		0 802 54		0 788 10 O 790 10))		
4 x 2 модуля		0 002 34		0 788 08 0 790 08))		
2 x 5 модулей		0 802 64		0 788 30 0 790 30)		
2 х 2 х 2 модуля		0 002 0 1		0 788 38 O 790 38)		
2 х 6 модулей				0 788 36 O 790 36			
2 х 8 модулей		0 802 66		0 788 37 0 790 37			
3 х 2 х 2 модуля				0 788 32 0 790 32			



Коробки, суппорты и рамки Mosaic™

	НАКЛАДНІ	ЫЕ					ВСТРАИВАЕМ	МАТНОМ ЗЫ	ЖНЫЕ КОРОБКИ ВАТІВОХ					
	НАЖНЫЁ К	ОРОБКИ		СУХИХ ПЕРЕГ	ородок		для кирпичнь	IX CTEH		ОБКИ ПОВЫ ПРОЧНОС	ШЕННОЙ ТИ		Я СТЕН ИЗ МОНО БЕТОНА	олитного
Глуб. (мм)		Кат. №	Глуб. (мм)	_	Кат. №	Глуб. (мм)		Кат. №	Глуб. (мм)		Кат. №	Глуб. (мм)		Кат. №
			40		0 800 40	40		0 801 40						
30 40		0 802 80 0 802 81	40 50 60		0 800 41 0 800 51 0 800 61	30 40 50 60		0 801 31 0 801 41 0 801 51 0 801 61	40 50		0 801 01 0 801 21	58 58		0 818 41 0 819 40
40		0 802 89	40		0 800 49	40		0 801 49						
40		0 802 85	40 50		0 800 42 0 800 52	40		0 801 42	40		0 801 02	58		0 819 42
40		0 802 82						2 x 801 31	50		0 801 22	58		2 x 0 819 41
40		0 802 88	40 50		0 800 43 0 800 53	40		0 801 43	40		0 801 03	58		3 x 0 819 41
40		0 802 83				30 40 50 60		3 x 0 801 31 3 x 0 801 41 3 x 0 801 51 3 x 0 801 61	50		0 801 23			
40		0 802 84	40 50		0 800 44 0 800 54	40 30 40 50 60		0 801 44 4 x 0 801 31 4 x 0 801 41 4 x 0 801 51 4 x 0 801 61				58		4 x 0 819 41
50		0 802 74				00		4 3 0 0 0 1 0 1	50		0 801 24			
50		0 802 76							50		0 801 26			

Организация рабочего места

Группа Legrand – специалист и мировой лидер в области кабеленесущих систем и оконечных устройств для подключения потребителей – предлагает широкий спектр решений для организации рабочих мест в помещениях различного типа.

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

Настенные кабеленесущие системы DLP



▶▶▶ Мини-плинтусы DLPlus, стр. 688



▶▶► Кабель-каналы DLP, стр. 706



►►► Розетки Mosaic для кабель-каналов, стр. 669

Напольные решения DLP floor



Колонны и полуколонны, стр. 728



▶ Осветительные модули для колонн, стр. 729



►►► Напольные кабель-каналы для колонн и мини-колонн, стр. 730



>>> Напольные коробки, стр. 731

Универсальные решения DLP и настольные решения DLP desk



▶▶▶ Выдвижные розеточные блоки, стр. 737



▶ Встраиваемые органайзеры и розеточные блоки IP44, стр. 737



►►► Настольные розеточные блоки, стр. 740



Применя и применя и прим

Дополнительная информация доступна в электронных и печатных рекламных материалах или у представителя Группы Legrand в вашем регионе







► QR-КОД

687

Llegrand

DLPlus

Выбор сечений мини-плинтусов DLPlus

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

🛛 ВЫБОР ПОЛЕЗНОЙ ПЛОЩАДИ СЕЧЕНИЯ

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

Типы проводников или кабелей (мм²)	Полное сечение (мм²)	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

По ПУЭ 2.1.61 сумма сечений проводов и кабелей, рассчитанных по их наружным диаметрам, включая изоляцию и наружные оболочки, не должна превышать...

для коробов с открываемыми крышками 40% сечения короба в свету

Пример для мини-плинтуса

- Секция А
 6 проводников по 1,5 мм²
 Расчет занимаемого объема:
 6 x 9,7 = 58,2 мм²
- Секция В
 3 проводника по 2,5 мм²
 1 проводник по 4 мм²
 Расчет занимаемого объема:
 (3 x 13,9) + 18,1 = 59,8 мм²

■ Продолжение примера

- Расчет полезной площади сечения секции A, с учетом резерва: 58,2 x 2,5 = 145,5 мм²
- Расчет полезной площади сечения секции В, с учетом резерва: 59,8 x 2,5 = 149,5 мм²

Q ВЫБОР МИНИ-ПЛИНТУСА

Выбор зависит от необходимого количества секций и требуемой полезной площади сечения



Продолжение примера

В данном случае целесообразно выбрать мини-плинтус с перегородкой сечением 40х12,5 мм.

 $B = 149,41 \text{ mm}^2$





■ Мембраны stop-fils

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



■ Монтируйте с комфортом

В процессе монтажа проводники не выпадают из мини-плинтусов благодаря держателю кабеля – мембране 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

Таблица емкости миниплинтусов								
		Емкость (мм2)	Диаметр макс. (мм)	Сечение кабель-канала (мм)	Кат. №			
		160	10	20 x 12,5	0 300 08 и 0 333 01			
		285	2 x 10	32 x 12,5	0 300 15 и 0 333 10/11			
1 секция		360	13	32 x 16	0 308 04 и 0 333 21			
		450	17	32 x 20	0 300 17			
		580	17	40 x 20	0 300 27 и 0 333 43			
	секция 1	70	6,5	– 20 x 12,5	0 300 07			
	секция 2	70	6,5	- 20 X 12,5	0 300 07			
	секция 1	120	10	20 v 40 F	0 300 14 и 0 333 10			
2	секция 2	120	10	- 32 x 12,5	0 300 14 и 0 333 10			
2 секции	секция 1	150	10	- 40 x 12,5	0 300 20			
	секция 2	150	10	- 40 X 12,5	0 300 20			
	секция 1	190	14	- 40 x 16	0 300 21 и 0 333 22			
	секция 2	190	14	- 40 X 10	0 300 21 И 0 333 22			
	секция 1	200	12,5					
	секция 2	200	12,5	60 x 20	0 301 14			
2 001111111	секция 3	320	17					
3 секции	секция 1	290	17					
	секция 2	290	17	75 x 20	0 300 33			
	секция 3	445	2 x 12	_				



Мини-плинтусы DLPlus: профили, аксессуары

Г	ТРОФИЛИ	<u> </u>					Al	СЕССУАР	РЫ				
		2,10 м	Заглушка	Внутрен- ний угол	Внешний угол	Плоский угол	Фик- сатор кабеля	Накладка на стык	Т-образ- ное ответ- вление	Ответ- вление с пере-го- родкой	Ответви- тель ная коробка	Изолир. проклад- ка	Подклад- ка под плинтус 2,1 м
						Ø	П	I	B			0	
мини-плинтусы белые													
20 x 12,5		0 300 07 0 300 08	0 312 02	0 302 21	0 302 21	0 302 23		0 336 02	0 302 24		0 303 16	0 304 18	0 306 77
32 x 12,5		0 300 14 0 300 15	0 312 03	0 302 51	0 302 51	0 302 53		0 336 03	0 302 54	0 333 17	0 303 16	0 304 18	0 306 77
40 x 12,5		0 300 20	0 312 04	0 333 15	0 333 15	0 333 16		0 336 06	0 302 07	0 333 17	0 303 16	0 304 18	0 306 77
32 x 16		0 308 04	0 312 07	0 333 25	0 333 25	0 333 27	_	0 336 04	0 333 30	0 333 29	0 303 16	0 304 18	0 306 77
40 x 16		0 300 21	0 312 08	0 333 26	0 333 26	0 333 28		0 336 06	0 302 07	0 333 29	0 303 16 0 303 26	0 304 18	0 306 77
60 x 16	<u> </u>	0 300 26	0 302 90	0 302 91	0 302 92	0 302 93	0 302 95	0 336 08	0 302 09	0 302 26	0 303 16 0 303 26	0 304 18	0 306 77
32 x 20		0 300 17	0 312 09	0 302 71	0 302 71	0 302 73	-3	0 336 04	0 302 74	0 302 16	0 303 16 0 303 26	0 304 18	0 306 77
40 x 20		0 300 27	0 312 11	0 302 81	0 302 81	0 302 83		0 336 06	0 302 08	0 302 16	0 303 16 0 303 26	0 304 18	0 306 77
60 x 20	TT.	0 301 14	0 302 90	0 302 91	0 302 92	0 302 93	0 302 95	0 336 08	0 302 09	0 302 26	0 303 16 0 303 26	0 304 18	0 306 77
75 x 20	FT.T3	0 300 33	0 303 00	0 303 01	0 303 02	0 303 03	0 303 05	0 336 09	0 302 18	0 302 26	0 303 16 0 303 26	0 304 18	0 306 77
					МИН	іи-плинту	сы корич	невые					
32 x 12,5		0 300 25											
40 x 16		0 300 81											



Мини-плинтусы DLPlus: монтаж электроустановочного оборудования

коробкі	и накладн	ого монта	ЖА ОТЕО	КОРОБКИ НАКЛАДНОГО MOHTAЖA MOSAIC							
Горизонт. и верт. 1 пост	Горизонт. и верт. 2 поста	Монтаж на профиль	Монтаж на про- филь, узкая	Монтаж		Мон	таж на конце п	рофиля + ада	птер		
THOCH	Zilocia		(одномо- дульная)	на профиль 2 модуля	2 модуля	3 модуля	4 модуля	6 модулей	2 х 4 модуля	3 х 4 модуля	
	мини-плинтусы белые										
0 314 04	0 314 14	0 314 05	0 314 57		0 316 11 + 0 316 40	0 316 12 + 0 316 40	0 316 13 + 0 316 40	0 316 14 + 0 316 40	0 316 21 + 0 316 40	0 316 22 + 0 316 40	
0 314 04	0 314 14	0 314 05	0 314 57		0 316 11 + 0 316 41	0 316 12 + 0 316 40	0 316 13 + 0 316 41	0 316 14 + 0 316 41	0 316 21 + 0 316 41	0 316 22 + 0 316 41	
0 314 04	0 314 14	0 314 05	0 314 59		0 316 11 + 0 316 42	0 316 12 + 0 316 40	0 316 13 + 0 316 42	0 316 14 + 0 316 42	0 316 21 + 0 316 42	0 316 22 + 0 316 42	
0 314 56	0 314 66	0 314 07	0 314 59		0 316 11 + 0 316 41	0 316 12 + 0 316 40	0 316 13 + 0 316 41	0 316 14 + 0 316 41	0 316 21 + 0 316 41	0 316 22 + 0 316 41	
0 314 56	0 314 66	0 314 07	0 314 59		0 316 11 + 0 316 42	0 316 12 + 0 316 40	0 316 13 + 0 316 42	0 316 14 + 0 316 42	0 316 21 + 0 316 42	0 316 22 + 0 316 42	
0 314 56	0 314 66	0 314 07		0 303 77	0 316 11 + 0 316 45	0 316 12 + 0 316 40	0 316 13 + 0 316 45	0 316 14 + 0 316 45	0 316 21 + 0 316 45	0 316 22 + 0 316 45	
0 314 08	0 314 18	0 314 09			0 316 11 + 0 316 46	0 316 12 + 0 316 40	0 316 13 + 0 316 46	0 316 14 + 0 316 46	0 316 21 + 0 316 46	0 316 22 + 0 316 46	
0 314 08	0 314 18	0 314 09			0 316 11	0 316 12 + 0 316 40	0 316 13 + 0 316 47	0 316 14 + 0 316 47	0 316 21 + 0 316 47	0 316 22 + 0 316 47	
0 314 08	0 314 18	0 314 09		0 303 77	0 316 11 + 0 316 45	0 316 12 + 0 316 40	0 316 13 + 0 316 45	0 316 14 + 0 316 45	0 316 21 + 0 316 45	0 316 22 + 0 316 45	
0 314 08	0 314 18	0 314 09		0 303 78			0 316 13 + 0 316 48	0 316 14 + 0 316 48	0 316 21 + 0 316 48	0 316 22 + 0 316 48	



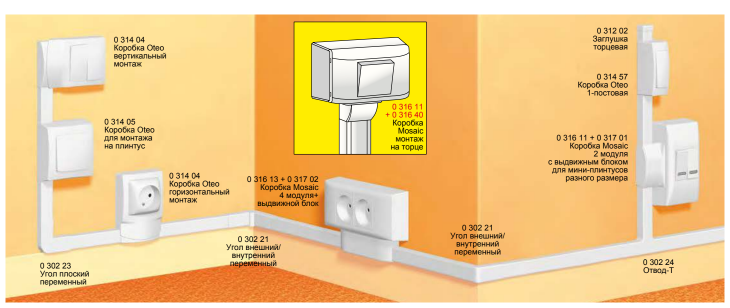


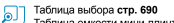
Мини-плинтусы DLPlus: монтаж электроустановочного оборудования

Г	ПРОФИЛИ		коі	РОБКИ НА	кладно	го монт/	AЖA MOS	AIC	УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОРОБКИ НАКЛАДНОГО МОНТАЖА (ПОСАДОЧНЫЙ РАЗМЕР 60 ММ)			
				Монта	ж вдоль пр	офиля + ад	цаптер		Мо	нтаж вдоль профі	иля	
	2,10 м		2 модуля	3 модуля	3 модуля 4 модуля		6 моду- 2 х 4 лей модуля		1 пост Горизонтальная и вертикальная установка	2 поста Горизонтальная установка	3 поста Горизонтальная установка	
мини-плинтусы белые												
20 x 12,5		0 300 07 0 300 08	0 316 11 + 0 317 01	0 316 12 + 0 317 01	0 316 13 + 0 317 02	0 316 14 + 0 317 03	0 316 21 + 0 317 02	0 316 22 + 0 317 03	0 316 94	0 316 95	0 316 96	
32 x 12,5		0 300 14 0 300 15	0 316 11 + 0 317 01	0 316 12 + 0 317 01	0 316 13 + 0 317 02	+	0 316 21 + 0 317 02	0 316 22 + 0 317 03	0 316 94	0 316 95	0 316 96	
40 x 12,5		0 300 20	0 316 11 + 0 317 01	0 316 12 + 0 317 01	0 316 13 + 0 317 02	0 316 14 + 0 317 03	0 316 21 + 0 317 02	0 316 22 + 0 317 03	0 316 94	0 316 95	0 316 96	
32 x 16		0 308 04	0 316 11 + 0 317 04	0 316 12 + 0 317 04	0 316 13 + 0 317 05	+	0 316 21 + 0 317 05	0 316 22 + 0 317 06	0 316 94	0 316 95	0 316 96	
40 x 16		0 300 21	0 316 11 + 0 317 04	0 316 12 + 0 317 04	0 316 13 + 0 317 05	0 316 14 + 0 317 06	0 316 21 0 317 03	0 316 22 + 0 317 06	0 316 94	0 316 95	0 316 96	
60 x 16		0 300 26	0 316 11 + 0 317 07	0 316 12 + 0 317 07	0 316 13 + 0 317 08	0 316 14 + 0 317 09	0 316 21 + 0 317 08	0 316 22 + 0 317 09	0 316 94	0 316 95	0 316 96	
32 x 20		0 300 17	0 316 11 + 0 317 07	0 316 12 + 0 317 07	0 316 13 + 0 317 08	+	0 316 21 + 0 317 08	0 316 22 + 0 317 09	0 316 94	0 316 95	0 316 96	
40 x 20		0 300 27	0 316 11 + 0 317 07	0 316 12 + 0 317 07	0 316 13 + 0 317 08	0 316 14 + 0 317 09	0 316 21 + 0 317 08	0 316 22 + 0 317 09	0 316 94	0 316 95	0 316 96	
60 x 20		0 301 14	0 316 11 + 0 317 07	+	+	+	0 316 21 + 0 317 08	0 316 22 + 0 317 09	0 316 94	0 316 95	0 316 96	
75 x 20	FY.Y3	0 300 33	0 316 11 + 0 317 07	+	0 316 13 + 0 317 08	+	+	0 316 22 + 0 317 09	0 316 94	0 316 95	0 316 96	



Мини-плинтусы 20 x 12,5 DLPlus





Ta	блица емк	ости мини-плинтусов стр. 689
Упак.	Кат. №	Мини-плинтусы
	Белый	Система с охватывающей крышкой Соотдетствуют НПБ – 246-97
120(1)	0 300 08	
90(1)	0 333 01	Без центральной перегородки Длина 3 м
120(1)	0 300 07	С центральной перегородкой Длина 2,10 м
		. —
		Аксессуары
10	Белый 0 312 02	😭 Заглушка торцевая
10	0 302 21	Угол внутренний/внешний переменный
10	0 302 23	Угол плоский переменный
10	0 302 24	Т-образное ответвление
20	0 336 02	Накладка на стык
10	0 304 18	Пластиковая лента для уплотнения стыка со стеной. Длина 5 м
		Рамка для оборудования Mosaic
10	0 308 90	Монтаж на торце мини-плинтуса

Уплотнительная подкладка для монтажа мини-плинтуса на уровне пола, распределительные коробки и монтажные аксессуары (см. стр. 690)

Упак.	Кат. №	Коробки накладного монтажа Oteo
		Поставляются с заглушками и разделительной перегородкой
	Белый	Для монтажа вдоль плинтуса
10	0 314 04	1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
5	0 314 14	2-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
		Для монтажа на плинтус
10	0 314 05	1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
10	0 314 57	Для монтажа выключателей на мини-плинтус
		Коробки накладного монтажа Mosaic
		Для монтажа на мини-плинтусы. Постаыляются
	Белый	с разделительной перегородкой и суппортом для электроустановочных изделий. Монтаж вертикально и горизонтально
10 10 5 5 10	0 316 11 0 316 12 0 316 13 0 316 14 0 316 21 0 316 22	3 модуля 4 модуля
10	0 316 40	Выдвижной блок для монтажа на торце мини-плинтуса
10	0 317 01	Выдвижной блок для монтажа рамки Кат. № 0 316 11
10	0 317 02	Выдвижной блок для монтажа рамок Кат. № 0 316 13 и Кат. № 0 316 21
5	0 317 03	Выдвижной блок для монтажа рамок Кат. № 0 316 14 и Кат. № 0 316 22
		Универсальные коробки накладного монтажа (посадочный размер 60 мм)
	Белый	Для монтажа вдоль плинтуса Поставляются с разделительной перегородкой
5	0 316 94	1 пост, горизонтальная или вертикальная установка
5	0 316 95	2 пост, горизонтальная установка

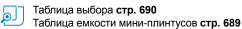
3 пост, горизонтальная установка

0 316 96

Llegrand

Мини-плинтусы 32 x 12,5 DLPlus





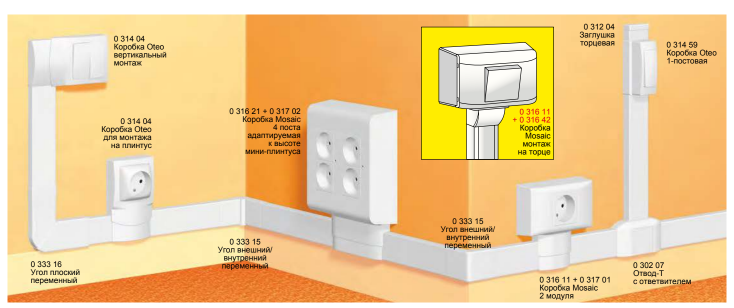
		7
Упак.	Кат. №	Мини-плинтусы
	Белый	Система с охватывающей крышкой Соответствует НПБ – 246-97
80(1)	0 300 15	2001B0 01By01 111B 210 01
90(1)	0 333 11	Длина 2,10 м Без центральн. перегор. Длина 3 м
80(1)	0 300 14	С ценгральн. перегор. Длина 2,10 м
90(1)	0 333 10	С центральн. перегор.
		Аксессуары
	Белый	
20	0 312 03	Заглушка торцевая
10	0 302 51	Угол внутренний/внешний переменный
10	0 302 53	Угол плоский переменный
10	0 302 54	Т – образное ответвление
10	0 333 17	Ответвление Т-образное с перегородкой
20	0 336 03	П Накладка на стык
10	0 304 18	Пластиковая лента для уплотнения стыка со стеной Длина 5 м

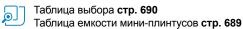
Уплотнительная подкладка для монтажа миниплинтуса на уровне пола, распределительные коробки и монтажные аксессуары (стр. 690)

Упак.	Кат. №	Соробки накладного	монтажа Oteo
		Тоставляются с заглушка празделительной перего	
	Белый	Для монтажа вдоль пл і	интуса
10	0 314 04	1-постовая для в или горизонталь	
5	0 314 14	2-постовая для в или горизонталь	
		Для монтажа на плинту	c \mathcal{L}
10	0 314 05	1-постовая для в или горизонталь	
10	0 314 57	Для монтажа вы на мини-плинтус	
		Соробки накладного	монтажа Mosaic
	Белый	Для монтажа на мини-пл Поставляются с раздели и суппортом для электро Ионтаж вертикально и го	тельной перегородкой установочных изделий.
10 10 5 5 10		2 модуля 3 модуля 4 модуля 6 модулей 2х4 модуля 8х4 модуля	
10	0 316 41	Выдвижной бло	
10	0 317 01	Выдвижной бло рамки Кат. № 0	к для монтажа
10	0 317 02		к для монтажа рамок и Кат. № 0 316 21
5	0 317 03	Выдвижной бло Кат. № 0 316 14	к для монтажа рамок и Кат. № 0 316 22
		/ниверсальные коро монтажа (посадочнь	
	Белый	1ля монтажа вдоль плин Тоставляются с раздели	
5	0 316 94	1 пост, горизонт или вертикальн	
5	0 316 95		альная установка
5	0 316 96	🥦 3 пост, горизонт	альная установка



Мини-плинтусы 40 x 12,5 DLPlus





Упак.	Кат. №	Мини-плинтусы	
60 ⁽¹⁾	Белый 0 300 20	Система с охватывающей крышкой Соответствует НПБ — 246-97 С центральной перегородкой Перфорация для монтажа на дюбелях	
		Аксессуары	
10	Белый 0 312 04	Заглушка торцевая	
10	0 333 15	Угол внутренний/внешний переменный	
10	0 333 16		
10	0 333 17	Ответвление Т-образное с перегородкой	
20	0 336 06	Накладка на стык	
10	0 304 18	Пластиковая лента для уплотнения стыка со стеной. Длина 5 м	
10	0 302 07	Ответвление Т-образное	

Уплотнительная подкладка для монтажа мини-плинтуса на уровне пола, распределительные коробки и монтажные аксессуары (стр. 690)

Упак.	Кат. №	Коробки накладного монтажа Oteo
		Поставляются с заглушками и разделительной перегородкой
	Белый	Для монтажа вдоль плинтуса
10	0 314 04	1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
5	0 314 14	2-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
		Для монтажа на плинтус
10	0 314 05	1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
10	0 314 59	Для монтажа выключателей на мини-плинтусы
		Коробки накладного монтажа Mosaic
	Белый	Для монтажа на мини-плинтусы. Поставляются с разделительной перегородкой и суппортом для электроустановочных изделий. Монтаж вертикально и горизонтально
10		2 модуля
10 5	0 316 12 0 316 13	3 модуля 4 модуля
5	0 316 14	6 модулей
10 10	0 316 21 0 316 22	2х4 модуля 3х4 модуля
10	0 316 42	Выдвижной блок для монтажа на торце мини-плинтуса
10	0 317 01	Выдвижной блок для монтажа рамки Кат. № 0 316 11
10	0 317 02	Выдвижной блок для монтажа рамок Кат. № 0 316 13 и Кат. № 0 316 21
5	0 317 03	Выдвижной блок для монтажа рамок Кат. № 0 316 14 и Кат. № 0 316 22
		Универсальные коробки накладного монтажа (посадочный размер 60 мм)
	Белый	Для монтажа вдоль плинтуса Поставляются с разделительной перегородкой
5	0 316 94	1 пост, горизонтальная или вертикальная установка
5	0 316 95	2 пост, горизонтальная установка
5	0 316 96	🥦 3 пост, горизонтальная установка

La legrand

Мини-плинтусы 32 x 16 DLPlus

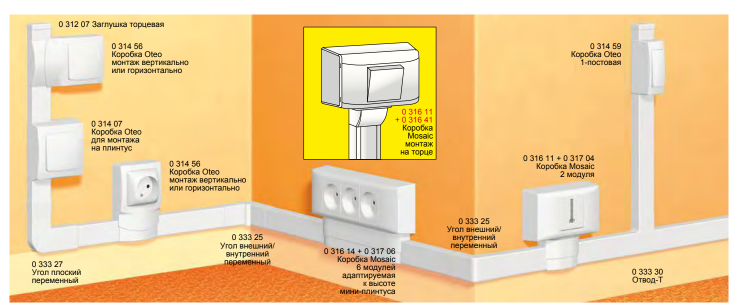


Таблица выбора **стр. 690**Таблица емкости мини-плинтусов **стр. 689**

Tabinque dimoetri inimiti ibinitty cob et pi ece			
Упак.	Кат. №	Мини-плинтусы	
	Белая	Система с охватывающей крышкой Соответствует НПБ – 246-97	
60(1)	0 308 04	Без центральной перегородки Длина 2.10 м	
481)	0 333 21	Без центральной перегородки Длина 3 м	
		Аксессуары	
		-	
10	Белый 0 312 07	Заглушка торцевая	
10	0 333 25	ГП Угол внутренний/внешний переменный	
10	0 333 27	Угол плоский переменный	
10	0 333 30	Т-образное ответвление	
10	0 333 29	Ответвление Т-образное с перегородкой	
20	0 336 04	Накладка на стык	
10	0 304 18	Пластиковая лента для уплотнения стыка со стеной. Длина 5 м	

Уплотнительная подкладка для монтажа мини-плинтуса на уровне пола, распределительные коробки и монтажные аксессуары (стр. 690)

Упак.	Кат. №	Коробки накладного монтажа Otec
		Поставляются с заглушками и разделительной перегородкой
	Белый	Для монтажа вдоль плинтуса
10	0 314 56	1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
5	0 314 66	2-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
		Для монтажа на плинтус
10	0 314 07	1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
10	0 314 59	Для монтажа выключателей на мини-плинтус
		Коробки накладного монтажа Mosaic
	Белый	Для монтажа на мини-плинтусы. Поставляются с разделительной перегородкой и суппортом для электроустановочных изделий. Монтаж вертикально и горизонтально
10 10 5 5 10	0 316 11 0 316 12 0 316 13 0 316 14 0 316 21 0 316 22	3 модуля 4 модуля 6 модулей 2х4 модуля
10	0 316 41	Выдвижной блок для монтажа на торце мини-плинтуса
10	0 317 04	Выдвижной блок для монтажа рамки Кат. № 0 316 11
5	0 317 05	Выдвижной блок для монтажа рамок Кат. № 0 316 13 и Кат. № 0 316 21
5	0 317 06	Выдвижной блок для монтажа рамок Кат. № 0 316 14 и Кат. № 0 316 22
		Универсальные коробки накладного монтажа (посадочный размер 60 мм)
	Белый	Для монтажа вдоль плинтуса Поставляются с разделительной перегородкой
5	0 316 94	1 пост, горизонтальная или вертикальная установка
5	0 316 95	2 пост, горизонтальная установка
5	0 316 96	З пост, горизонтальная установка



Мини-плинтусы 40 x 16 DLPlus

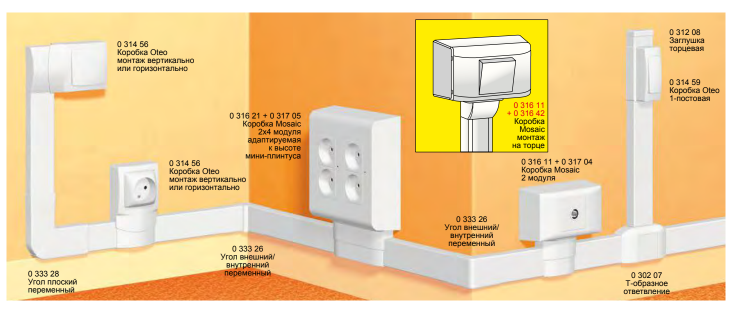


Таблица выбора **стр. 690** Таблица емкости мини-плинтусов **стр. 689**

Упак.	Кат. №	Мини-плинтусы
48 ⁽¹⁾ 36 ⁽¹⁾	Белый 0 300 21 0 333 22	Система с охватывающей крышкой. Соответствуют НПБ – 246-97 С центр. перегород. Длина 2,10 м Длина 3 м
	e S	Аксессуары
10	Белый 0 312 08	Заглушка торцевая
10	0 333 26	Угол внутренний/внешний переменный
10	0 333 28	Угол плоский переменный
10	0 333 29	Ответвление Т-образное с перегородкой
20	0 336 06	Накладка на стык
10	0 304 18	Пластиковая лента для уплотнения стыка со стеной Длина 5 м
10	0 302 07	Т-образное ответвление

Уплотнительная подкладка для монтажа мини-плинтуса на уровне пола, распределительные коробки и монтажные аксессуары (стр. 690)

Упак.	Кат. №	Коробки накладного монтажа Oteo
		Поставляются с заглушками и разделительной перегородкой
	Белый	Для монтажа вдоль плинтуса
10	0 314 56	1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
5	0 314 66	2-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
		Для монтажа на плинтус
10	0 314 07	1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
10	0 314 59	Для монтажа выключателей на мини-плинтус
		Коробки накладного монтажа Мозаіс
	Белый	Для монтажа на мини-плинтусы. Поставляются с разделительной перегородкой и суппортом для электроустановочных изделий. Монтаж вертикально и горизонтально
10 10 5 5 10	0 316 11 0 316 12 0 316 13 0 316 14 0 316 21 0 316 22	4 модуля
10	0 316 42	Выдвижной блок для монтажа на торце мини-плинтуса
10	0 317 04	Выдвижной блок для монтажа рамки Кат. № 0 316 11
5	0 317 05	Выдвижной блок для монтажа рамок Кат. № 0 316 13 и Кат. № 0 316 21
5	0 317 06	Выдвижной блок для монтажа рамок Кат. № 0 316 14 и Кат. № 0 316 22
		Универсальные коробки накладного монтажа (посадочный размер 60 мм)
	Белый	Для монтажа вдоль плинтуса Поставляются с разделительной перегородкой
5	0 316 94	1 пост, горизонтальная или вертикальная установка
5	0 316 95	2 пост, горизонтальная установка
5	0 316 96	🥦 3 пост, горизонтальная установка

Glegrand

Мини-плинтусы 60 x 16 DLPlus

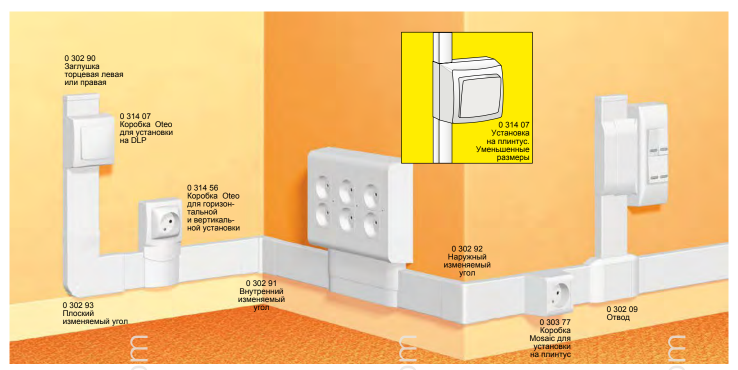


Таблица выбора стр. 690 Таблица емкости мини-плинтусов стр. 689				
Упак.	Кат. №	Мини-плинтусы		
		Длина 2,10 м		
40 ⁽¹⁾	Белый 300 26	Конструкция с охватывающей крышкой Соответствуют NFC 68-104 3 секции		
		Аксессуары		
	Белый			
10	302 90	Заглушка торцевая левая или правая		
10	302 91	Внутренний изменяемый угол		
10	302 92	Наружный изменяемый угол		
10 10	302 93 302 09	Плоский изменяемый угол Отвод 60 x 16		
60	302 09	Уплотнительный зажим		
10	304 18	Изолирующая разрезаемая прокладка		
.0	00110	Длина 5 м		
20	336 08	Накладка на стык		
10	302 26	Ответвление Т-образное с перегородкой		
		Уплотнительная подкладка под плинтус		
	Коричн.			
30(1)	306 77	Для установки мини-плинтусов		

на неровных поверхностях

Ответвительные коробки

Длина 2,10 м

303 26 110 x 110 x 50 mm 303 36 150 x 150 x 65 mm

Упак.	Кат. №	Коробки накладного монтажа Oteo
10 5 10	0 314 56 0 314 66 0 314 07	установка на 2 поста, вертикальная и горизонтальная установка Для установки на плинтус на 1 пост, вертикальная и горизонтальная
		установка
		Коробки накладного монтажа Мозаіс
	Белый	Комплектуются разделительной перегородкой Для установки на плинтус
10	0 303 77(1)	
10	0 316 11	
10	0 316 12	
5	0 316 13	
5		6 модулей
10 10	0 316 21 0 316 22	
10	0 316 45	Выдвижной блок для монтажа
10	0 317 07	на торце мини-плинтуса Выдвижной блок для монтажа рамки Кат. № 0 316 11
5	0 317 08	Выдвижной блок для монтажа рамок Кат. № 0 316 13 и Кат. № 0 316 21
5	0 317 09	Выдвижной блок для монтажа рамок Кат. № 0 316 14 и Кат. № 0 316 22
		Универсальные коробки накладного монтажа (посадочный размер 60 мм)
	Белый	Для монтажа вдоль плинтуса Поставляются с разделительной перегородкой
5	0 316 94	1 пост, горизонтальная
5	0 316 95	или вертикальная установка 2 пост, горизонтальная установка



3 пост, горизонтальная установка

0 316 96

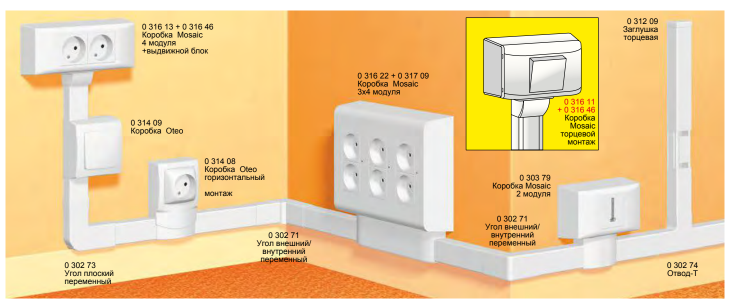
5

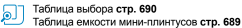
10 10

⁽¹⁾ Метров в упаковке



Мини-плинтусы 32 x 20 DLPlus





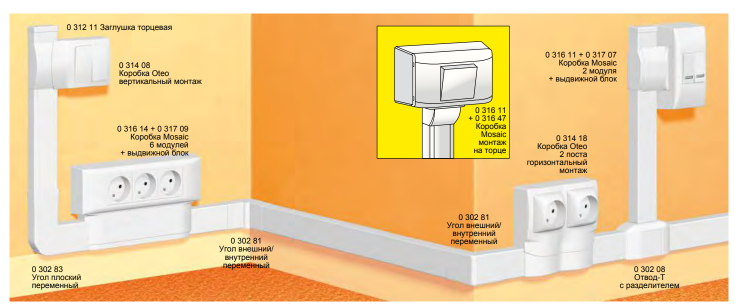
Упак.	Кат. №	Мини-плинтусы 32
50(1)	Белый 0 300 17	Длина 2,10 м Система с охватывающей крышкой Соответствуют НПБ – 246-97 Без центральной перегородки
		Аксессуары
10	Белый 0 312 09	Заглушка торцевая
10	0 302 71	Угол внутренний/внешний переменный
10	0 302 73	Угол плоский переменный
10	0 302 74	Т – образное ответвление
10	0 302 16	Ответвление Т-образное с перегородкой
20	0 336 04	П Накладка на стык
10	0 304 18	Пластиковая лента для уплотнения стыка со стеной Длина 5 м

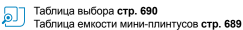
Уплотнительная подкладка для монтажа мини-плинтуса на уровне пола, распределительные коробки и монтажные аксессуары (стр. 690)

Упак.	Кат. №	Коробки накладного монтажа Oteo
		Поставляются с заглушками и разделительной перегородкой
	Белый	Для монтажа вдоль плинтуса
10	0 314 04	1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
5	0 314 14	2-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
		Для монтажа на плинтус
10	0 314 05	1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
10	0 314 59	Для монтажа выключателей на мини-плинтусы
		Коробки накладного монтажа Mosaic
	Белый	Для монтажа на мини-плинтусы. Поставляются с разделительной перегородкой и суппортом для электроустановочных изделий. Монтаж вертикально и горизонтально
10 10 5 5 10	0 316 11 0 316 12 0 316 13 0 316 14 0 316 21 0 316 22	
10	0 316 42	Выдвижной блок для монтажа на торце мини-плинтуса
10	0 317 01	Выдвижной блок для монтажа рамки Кат. № 0 316 11
10	0 317 02	Выдвижной блок для монтажа рамок Кат. № 0 316 13 и Кат. № 0 316 21
5	0 317 03	Выдвижной блок для монтажа рамок Кат. № 0 316 14 и Кат. № 0 316 22
		Универсальные коробки накладного монтажа (посадочный размер 60 мм)
	Белый	Для монтажа вдоль плинтуса Поставляются с разделительной перегородкой
5	0 316 94	1 пост, горизонтальная или вертикальная установка
5	0 316 95	2 пост, горизонтальная установка
5	0 316 96	3 пост, горизонтальная установка

La legrand

Мини-плинтусы 40 x 20 DLPlus





	-	
Упак.	Кат. №	Мини-плинтусы 40
48 ⁽¹⁾ 72 ⁽¹⁾	Белый 0 300 27 0 333 43	Система с охватывающей крышкой Соответствуют НПБ – 246-97 Без центральной перегород. Длина 2,10 м Длина 3 м
		Аксессуары
10	Белый 0 312 11	Заглушка торцевая
10	0 302 81	Гол внутренний/внешний переменный
10	0 302 83	Угол плоский переменный
10	0 302 16	Ответвление Т-образное перегородкой
20	0 336 06	Накладка на стык
10	0 304 18	Пластиковая лента для уплотнения стыка со стеной. Длина 5 м
10	0 302 08	Т-образное ответвление

Уплотнительная подкладка для монтажа мини-плинтуса на уровне пола, распределительные коробки и монтажные аксессуары (стр. 690)

Упак.	Кат. №	Коробки накладного монтажа Oteo
		Поставляются с заглушками и разделительной перегородкой
	Белый	Для монтажа вдоль плинтуса
10	0 314 08	1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
5	0 314 18	2-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
		Для монтажа на плинтус
10	0 314 09	1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
		Коробки накладного монтажа Мозаіс
	Белый	Для монтажа на мини-плинтусы. Поставляются с разделительной перегородкой и суппсртом для электроустановочных изделий Монтаж вертикально и горизонтально
10 10 5 5 10	0 316 11 0 316 12 0 316 13 0 316 14 0 316 21 0 316 22	3 модуля
10	0 316 47	Выдвижной блок для монтажа на торце мини-плинтуса
10	0 317 07	Выдвижной блок для монтажа рамки Кат. № 0 316 11
5	0 317 08	рамки кат. № 0 316 11 Выдвижной блок для монтажа рамок Кат. № 0 316 13 и Кат. № 0 316 21
5	0 317 09	Выдвижной блок для монтажа рамок Кат. № 0 316 14 и Кат. № 0 316 22
		Универсальные коробки накладного монтажа (посадочный размер 60 мм)

Для монтажа вдоль плинтуса Поставляются с разделительной перегородкой

или вертикальная установка

2 пост, горизонтальная установка

3 пост, горизонтальная установка

1 пост, горизонтальная

0 316 94

0 316 95

0 316 96

9

5

5

5

(1) Метров в упаковке







Мини-плинтусы 60 x 20 DLPlus





Упак.	Кат. №	Коробки накладного монтажа Oteo
		Поставляются с заглушками и разделительной перегородкой
	Белый	Для монтажа вдоль плинтуса
10	0 314 08	1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
5	0 314 18	2-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
		Для монтажа на плинтус
10	0 314 09	1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
		Коробки накладного монтажа Mosaic
	Белый	Для монтажа на профиль мини-плинтусов
10	0 303 77(1)	2 модуля ⁽²⁾
		Для монтажа на мини-плинтусы Поставляются с разделительной перегородкой и суппортом для электроустановочных изделий Монтаж вертикально и горизонтально
10	0 316 11	2 модуля
10 5	0 316 12 0 316 13	3 модуля 4 модуля
5	0 316 14	6 модулей
10 10	0 316 21 0 316 22	2х4 модуля
10	0 316 45	Выдвижной блок для монтажа на торце
		мини-плинтуса
10	0 317 07	Выдвижной блок для монтажа рамки Кат. № 0 316 11
5	0 317 08	Выдвижной блок для монтажа рамок Кат. № 0 316 13 и Кат. № 0 316 21
5	0 317 09	Выдвижной блок для монтажа рамок Кат. № 0 316 14 и Кат. № 0 316 22
		Универсальные коробки накладного монтажа (посадочный размер 60 мм)
	Белый	Для монтажа вдоль плинтуса Поставляются с разделительной перегородкой
5	0 316 94	1 пост, горизонтальная или вертикальная установка
5	0 316 95	2 пост, горизонтальная установка
5	0 316 96	🥦 3 пост, горизонтальная установка

 ⁽¹⁾ Не позволяют монтировать розетки 2K+3 на мини-плинтус, установленный вблизи пола.
 (2) Кроме Кат. № 0 742 03 / 0 744 16

⁽²⁾ Кроме Кат. № 0 742 03 / 0 744 16 (3) Требуются накладка и суппорт Mosaic

Llegrand

Мини-плинтусы 75 x 20 DLPlus





Уплотнительная подкладка для монтажа мини-плинтуса на уровне пола, распределительные коробки и монтажные аксессуары (стр. 690)

Ответвление Т-образное

нутри мини-плинтуса

B

0 302 18

10

Ban.		
Упак.	Кат. №	Коробки накладного монтажа Oteo
		Поставляются с заглушками и разделительной перегородкой
10	Белый 0 314 08	Для монтажа вдоль плинтуса 1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
5	0 314 18	2-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
10	0 314 09	Для монтажа на плинтус 1-постовая для вертикального или горизонтального монтажа
		Коробки накладного монтажа Мозаіс
	Белый	Для монтажа на профиль мини-плинтусов
10	0 303 78	2 модуля ⁽¹⁾
		Для монтажа на мини-плинтусы Поставляются с разделительной перегородкой и суппортом для электроустановочных изделий. Монтаж вертикально и горизонтально
10 10	0 316 11 0 316 12	
5	0 316 13	4 модуля
5 10	0 316 14 0 316 21	6 модулей 2 x 4 модуля
10	0 316 22	
10	0 316 48	Выдвижной блок для монтажа на торце мини-плинтуса
10	0 317 07	Выдвижной блок для монтажа рамки Кат. № 0 316 11
5	0 317 08	Выдвижной блок для монтажа рамок Кат. № 0 316 13 и Кат. № 0 316 21 21
5	0 317 09	Выдвижной блок для монтажа рамок Кат. № 0 316 14 и Кат. № 0 316 22
		Универсальные коробки накладного монтажа (посадочный размер 60 мм)
	C C	Для монтажа вдоль плинтуса Поставляются с разделительной перегородкой
5	Белый 0 316 94	1 пост, горизонтальная или вертикальная установка
5	0 316 95	2 пост, горизонтальная установка

0 316 96

9

3 пост, горизонтальная установка



Плинтусы 140 x 35 DLPlus



Таблица выбора **стр. 690**Таблица емкости мини-плинтусов **стр. 689**

	•		•
Упак.	Кат. №	Плинту	/сы
	Белый 140 x 35	% <u>↑</u> %	140
12(1)	0 337 00	2-ая сек 2 незави по 1 на к Крышка независ	ция ктроустановочных изделий, ция для кабелей (3 отделения) каждую секцию кабельной секции открывается имо яется с крышками
		Аксесс	уары
5	140 x 35 0 337 14		Заглушка Для ответвлений на мини-плинтус 40 х 20 (максимум)
5	0 337 15		Внутренний изменяемый угол
5	0 337 16		Внешний изменяемый угол
5	0 337 20		Плоский угол Позволяет произвести ответвление от плинтуса
1	0 328 10		Отвод для напольного кабель-канала 92 х 20 мм
5	0 337 18		Накладка на стык

Упак.	Кат. №	Суппорты дл	ія модульной аппарату	/ры				
		Для плинтусов	Специальные для Mosaic Для плинтусов 140 x 35 Монтаж на защелках					
5	0 316 69	2 моду.	пя					
5	0 316 71	4 моду.	4 модуля					
5	0 316 72	6 моду.	пей					
		Розетки Mos	аіс специальные для 🏻	LP				
		Проходные, нег	мецкий стандарт	Кол-во				
10 10	0 774 01 0 774 21		2 К + 3 Со шторками С механич. блокировкой	модулей 22,5 x 45 2 2				
10 10	0 774 02 0 774 23		2 x 2 K + 3 Со шторками С механич. блокировкой	4 4				
10 10	0 774 03 0 774 23		3 x 2 K + 3 Со шторками С механич. блокировкой	6 6				
10	0 898 07	Заглушка	а соединительная					

DLPlus принцип монтажа рамок

для электроустановочного оборудования

Сопротивление изоляции: гамма DLP обеспечивает сопротивление изоляции выше 5 МОм

1 Сечения кабелей в мм²

Сечение кабелей (мм²)	Полезное сечение изолиро- ванных проводников (мм²)	макс. d (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 (мм²)	макс. d (мм)
Мини-плинтус 20 х 12,5 0 300 07	13	2 x 70	2 x 6,5
Мини-плинтус 20 х 12,5 0 300 08 и 0 333 01	<u> </u>	160	10
Мини-плинтус 32 х 12,5 0 300 14/78 и 0 333 10	913	2 x 120	2 x 10
Мини-плинтус 32 х 12,5 0 300 15 и 0 333 11	7	285	2 x 10
Мини-плинтус 40 х 12,5 0 300 20		2 x 150	2 x 10
Мини-плинтус 32 х 16 0 308 04	1	360	13
Мини-плинтус 40 x 16 0 300 21/81	7 1 3	2 x 190	2 x 14
Мини-плинтус 32 x 20 0 300 17	7	450	17
Мини-плинтус 40 х 20 0 300 27	7 3	580	17
Мини-плинтус 60 x 20	3 NHN 1	200	12,5
0 301 14	2	320	17
Мини-плинтус 75 x 20	③ или ①	290	17
0 300 33/85	2	445	2 x 12

А. Описание проводников

• 3 x 1,5² • 3 x 2,5² В. Расчет общего сечения проводников

14031.	Расчетное се (мм²)	Фактич. сечение (мм)	
3 x 1,5 ²	3 х 9,7 будет	29,10	
3 x 2,5 ²	3 х 13,9 будет	41,70	
итого		70,80	92,04*

Заполнение на 40%. Сечение = 70,8 x 2,5 = 177 mm^2

С. Выбор мини-плинтуса: Табл. 🦻

Монтаж розеток Mosaic для DLP

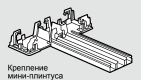


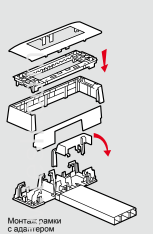
1 Коробки накладного монтажа Mosaic С адаптерами для монтажа на торце мини-плинтуса

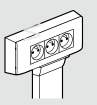




Крепежная пластина с регулировкой уровня

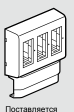




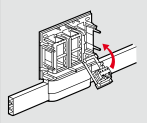


Совершенная отделка и полное соответствие ПУЭ

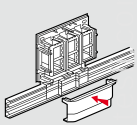
С держателями для монтажа вдоль мини-плинтуса



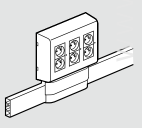
Монтаж вдоль мини-плинтуса



Поворотный суппорт для подключения розеток RJ45



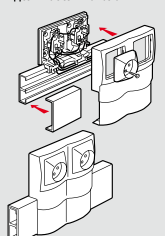
Монтаж



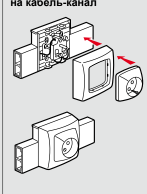
Совершенная отделка и полное соответствие ПУЭ

2 Коробки накладного монтажа Oteo

Для установки вдоль кабель-канала



Для установки на кабель-канал



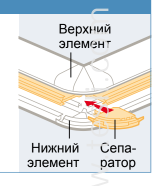
DLP С ГИБКИМИ КРЫШКАМИ

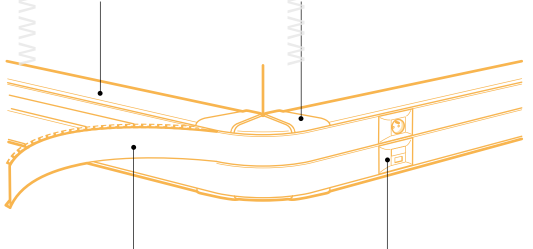
Кабель-каналы DLP

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

Ч КОМПОЗИЦИЯ СИСТЕМЫ

КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ ПЕРЕМЕННЫЕ УГЛЫ Кабель-каналы в конфигурациях Каждый угол состоит из: с 1-3 секциями одной детали для верхней части кабель-канала • 2 типа перегородок: - одной детали для нижней части - перегородки для разделения кабелей - 1 или 2 сепаратора в одной секции кабель-канала для мультисекционных DLP - перегородки, разделяющие кабель-каналы на секции Кабель-каналы с отверстиями Все аксессуары разработаны с учетом для ускорения монтажа 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 изделий Mosaic требуются только суппорты

Все суппорты для электроустановочного оборудования оснащены фиксаторами кабеля

DLP С ГИБКИМИ КРЫШКАМИ

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 вчешние и внутренние углы.



ГИБКАЯ КРЫШЖА

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



ПЕРЕМЕННЫЕ УГЛЫ

Внешние и внутренние переменные углы – все гениальное просто!



ПРЕДНАРЕЗАННЫЕ 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.





Q ОСОБЕННОСТИ МОНТАЖА

■ Гибкая крышка
Монтируется на профили
и аксессуары:
экономия времени
монтажа, прекрасный
внешний вид.



Новинки

- отводы угловые
- углы плоские
- углы внутренние и внешние



В 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 Суппорт (межосевое расст. 60) модульный				Су пто рт 2 7	
_	<u> </u>	Крыш. 65	Крыш. 85	Крыш. 85	Крыш. 130	Крыш. 65	Крыш. 85	Крыш. 130	Крыш. 130
Объем, занимаемый суппортом + изделие		1550	2030	2660 2260 для проф.	4080	1210	1870	3240	4000

Емкость кабел с гибкими кры	ь-каналов DLP шками		Емкость (мм	Диаметр макс. (мм)	Сечение кабель- канала (мм)*	≸ a⊤. №
			2240	33	35 x 80 CV 65	0 104 11
			2850	33	35 x 105 CV 85	0 104 63
	1		3340	39	50 x 80 CV 65	0 104 19
	1 секция		4330	43	50 x 105 CV 65	0 104 29
			8540	2 x 55	65 x 150 CV 130	0 104 33
			11240	2 x 55	65 x 195 CV 180	0 104 53
	2 секции	секция 1	3960	51	65 x 150 2CV 65	0 104 33
		секция 2	3960	51	65 X 150 ZCV 65	
V.C		секция 1	5310	55	65 x 195 2CV 85	0 104 53
Кабель-каналы		секция 2	5310	55	65 X 195 ZCV 65	
		секция 1	8010	2 x 55	65 x 220 1CV 65	0.407.50
		секция 2	3960	51	+ 1CV 130	0 104 59
		секция 1	3960	51		
		секция 2	2080	28	65 x 195 2CV 65 + 1CV 40	0 104 53
	2 001/11/14	секция 3	3960	51		
	3 секции	секция 1	3960	51		
		секция 2	3430	51	65 x 220 3CV 65	0 104 59
		секция 3	3960	51		



Кабель-каналы DLP

профили, крышки, перегородки, аксессуары, комплекты «профиль + крышка»,

<u>'</u>	КАБЕЛЬ-КАНА	ПЫ		КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ, КРЫШКИ, ПЕРЕГОРОДКИ И АКСЕССУАРЫ								
оличество секций	Ширина крышки (мм)	Габариты кабель-канала (мм)	Кабель- каналы	Крышки	Перегородки несущие	Перегородки разделительные	Скобы	Накладка на стык профиля	Накладка на стык крышек	Заглушки		
	65	35 x 80	0 104 11	0 105 21	-	0 105 84	0 106 81	0 106 92 или 0 106 91	0 108 01	0 107 22		
абель-кан	алы DLP: ко	мплекты «про	филь + к	рышка»								
ı	КАБЕЛЬ-КАНА	лы			КАБЕЛЬ-КАНА	ЛЫ С КРЫШКОЙ,	ПЕРЕГОРОД	ІКИ И АКСЕССУ	АРЫ			
Количество секций	Ширина крышки (мм)	Габариты кабель-канала (мм)	Кабель- каналы	Крышки	Перегородки несущие	Перегородки разделительные	Скобы	Накладка на стык профиля	Накладка на стык крышек	Заглушки		
	<u>85</u>	35 x 105	0 104 63	-	-	0 105 82	0 106 82	0 106 92 или 0 106 91	0 108 02	0 107 01		
	<u>65</u>	50 x 80	0 104 19	-	-	0 105 82	0 106 81	0 106 92 или 0 106 91	0 108 01	0 107 22		
	<u>65</u>	50 x 105	0 104 29	-	-	0 105 82	0 106 81	0 106 96	0 108 01	0 107 00		
	65 65	50 x 150	0 104 27*	-	-	0 105 82	0 106 81	0 106 92 или 0 106 91	2 x 0 108 01	0 107 03		
абель-кан	алы DLP: 🔞	Мплекты «про	филь + к	рышка»		S				S		
	КАБЕЛЬ-КАНА	ЛЫ		КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ, КРЫШКИ, ПЕРЕГОРОДКИ И АКСЕССУАРЫ								
Количество секций	Ширина крышки (мм)	Габариты кабель-канала (мм)	Кабель- каналы	Крышки	Перегородки несущие	Перегородки разделительные	Скобы	Накладка на стык профиля	Накладка на стык крышек	Заглушки		
	130	65 x 150	0 104 33	0 105 24	-	0 105 83	0 106 86	0 106 92 или 0 106 91	0 108 04	0 107 06		
	180	65 x 195	0 104 53	0 105 26	-	0 105 83	0 106 86	0 106 92 или 0 106 91	0 108 06	0 107 07		
	65 65 []	65 x 150	0 104 33	2 x 0 105 21	0 104 73	0 105 83	0 106 81	0 106 92 или 0 106 91	2 x 0 108 01	0 107 06		
	85 85	65 x 195	0 104 53	2 x 0 105 22	0 104 73	0 105 83	0 106 82	0 106 92 или 0 106 91	2 x 0 108 02	0 107 07		
	65 130	65 x 220	0 104 59	0 105 24 + 0 105 21	0 104 73	0 105 83	0 106 81 + 0 106 86	0 106 92 или 0 106 91	0 108 04 + 0 108 01	0 107 08		
	65 40 65 (*	65 x 195	0 104 53	2 x 0 105 21 + 1 x 0 105 20	2 x 0 104 73	0 105 83	0 106 81	0 106 92 или 0 106 91	2 x 0 108 01 + 0 108 00	0 107 07		
	65 65 65	65 x 220	0.104.50	3 v 0 105 21	2 x 0 104 73	0 105 83	0 106 81	0 106 92 или 0 106 91	3 x 0 108 01	0 107 08		

^{*} поставляются в комплекте с несущей перегородкой

■ Особенности заказа кабель-каналов DLP с гибкой крышкой:

Кабель-каналы: 35х80, 65х150, 65х195, 65х220 поставляются без крышек. Выбор суппортов Mosaic зависит от ширины крышки (65 или 85 мм).

⁽¹⁾ Накладка на стык Кат. № 0 106 92 – самоклеющаяся, накладка Кат. № 0 106 91 и Кат. № 0 106 96 крепится на защелках



Моноблочные кабель-каналы DLP

монтаж оборудования

	углы		ОТВО	ОДЫ ⁽¹⁾	УГЛОВЫЕ ОТВОДЫ
Внутренние от 80° до 100°	Вннешние от 60° до 120°	Плоский	Кабель- канал шириной 80 м	Кабель- канал шириной 105 мм	
0 106 01	0 106 21	0 107 67	0 107 35	-	0 107 63 + 0 106 01
	углы		ПЛОСКИЕ	ОТВОДЫ(1)	УГЛОВЫЕ
Внутренние от 80° до 100°	Винешние от 60° до 120°	Плоский	Кабель- канал шириной 80 м	Кабель- канал шириной 105 мм	отводы
0 106 01	0 106 21	0 107 84	0 107 35	0 107 36	0 107 63 + 0 106 01
0 106 02	0 106 22	0 107 76	0 107 35	-	0 107 63 + 0 106 02
0 106 05	0 106 19	0 107 86	0 107 39	0 107 40	0 107 65 + 0 106 05
0 106 06(2)	0 106 35 ⁽²⁾	0 107 89	0 107 35	0 107 36 или 0 107 37	0 107 63 + 0 106 09
		S			
	углы	0	ОТВО	оды ⁽¹⁾	УГЛОВЫЕ
Внутренние от 80° до 100°	Винешние от 60° до 120°	Плоский	Кабель- канал шириной 80 м	Кабель- канал шириной 105 мм	ОТВОДЫ
0 106 03	0 106 23	0 106 90	0 107 33	0 107 38	0 107 64 + 0 106 03
0 106 03	0 106 23	0 106 93	0 107 33	0 107 38	0 107 64 + 0 106 03
0 106 07	0 106 36	0 106 90	0 107 33	0 107 38	0 107 64 + 0 106 07



внутренний

0 106 07

0 106 07

0 106 58

0 106 58

0 106 36

0 106 36

0 106 39

0 106 39

0 106 93

0 106 96

0 106 93

0 106 96

0 107 33

0 107 33

0 107 33

0 107 33



внешний

для мультисекционных кабель-каналов поставляются

0 107 64 + 0 106 07

0 107 64 + 0 106 07

0 107 64 + 0 106 58

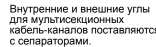
0 107 64 + 0 106 58

0 107 38

0 107 38

0 107 38

0 107 38



Моноблочные кабель-кан	іалы DLP		
		Ширина	крышки
		65 мм	85 мм
		Кат. №	Кат. №
СУППОРТЫ И РОЕТКИ С		АВТ. ПОДКЛЮ	14.
СУППОРТЫ ПРОГРАММЫ МО	OSAIC(1)		
2 модуля		0 109 52	0 109 92
4 модуля		0 109 54	0 109 94
6 модулей		0 109 56	0 109 96
8 модулей		0 109 58	0 109 98
РОЗЕТКИ MOSAIC C СУППОР	ТАМИ, НЕМ. СТА	\НДАРТ ⁽²⁾	
Розетка 2К + 3 с защитн. шторками (2 модуля)	10	0 774 31	-
Розетка 2К + 3 с механ. блокировкой (2 модуля)	1	0 774 51	-
Розетка 2К + 3 с защитн. шторками (4 модуля)	100	0 774 32	<u>E</u> -
Розетка 2К + 3 с механ. блокировкой (4 модуля)		0 774 52	0
Розетка 2К + Т с защити. шторками (6 модулей)	1000	0 774 33	
Розетка 2K + T с механ. блокировкой (6 модулей)	1000	0 774 53	<u>0</u>
Розетка 2К + 3 с защити. шторками (8 модулей)	(0000)	0 774 34	٧. t
Розетка 2К + 3 с механ. блокировкой (8 модулей)	:[0000]	0 774 54	<u> </u>
Розетка 2 x RJ 45 кат.6 (2 модуля)		UTP: 0 786 63 FTP: 0 786 93	<u> </u>
Розетка 2 x RJ 45 кат.5е (2 модуля)	1	FTP: 0 786 73	-
РОЗЕТКИ ПРОГРАММЫ МОЅ	АІС С БЕЗВИНТ.	ИМАМИЖАЕ	
		Стандарт.	С мех. блок.
Розетка 2K + 3, 2 модуля		0 774 01	0 774 21
Розетка 2К + 3, 4 модуля		0 774 02	0 774 22
Розетка 4 x 2K + 3, 6 модулей		0 774 03	0 774 23
Розетка 4 x 2K + 3, 8 модулей		0 774 04	0 774 24
СУППОРТЫ УНИВЕРСАЛЬНЬ	IE ⁽³⁾		
	Ширина	крышки	
		85 мм	130 мм
одноместный		0 109 13	0 109 14
двухместный		0 109 23	0 109 24
трёхместный		0 109 33	0 109 34

⁽¹⁾ Суппорты поставляются с декоративными рамками.
(2) Розетки Mosaic с суппортами: состоят из розетки, уже защёлкнутой на суппорте, и декоративной рамки
(3) Суппорты поставляются в комплекте с рамками.



Кабель-каналы DLP 35x80

профили, крышки, перегородки, аксессуары

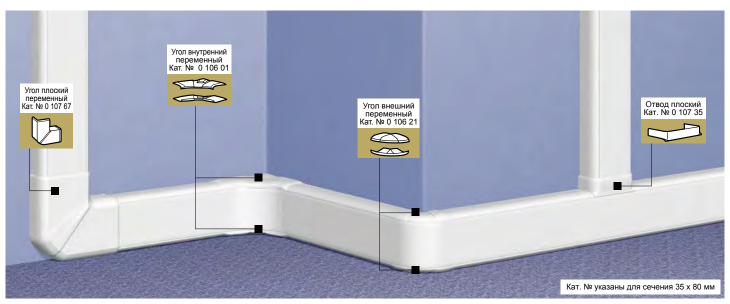


Таблица выбора стр. 708-709
Таблица ёмкости кабель-каналов стр. 707

Упак.	Кат. №	Кабель – каналы
	Белый	Профиль Поставляется без крышки Длина 2 м
20(1)	0 104 11	35 x 80 MM
20(1)	0 105 21	Гибкая крышка Монтируется на профиль, внутренние и внешние углы Ширина 65 мм Длина 2 м
16 ¹⁾	0 105 84	Самоклеющаяся разделительная перегородка для кабель-канала 35 x 80 Длина 2 м
20	0 106 91	Накладки на стык Накладка на стык профиля Монтаж на защелках (Позволяет выравнивать кабель- каналы в процессе монтажа)
20	0 106 92	Самоклеющаяся накладка на стык профиля (устанавливается по окончании монтажа)
10	0 108 01	Накладка на стык крышек
		Углы и заглушки
		Углы внешние и внутренние Состоят из 2 деталей для монтажа на нижней и верхней стенке кабель-канала Гибкая крышка монтируется поверх углов
10	0 106 01	Угол внутренний переменный от 80° до 100°
10	0 106 21	Угол внешний переменный от 60° до 120°
10	0 107 67	Угол плоский 90°
10	0 107 22	Заглушка торцевая

	Отводы	Оте	Кат. №	Упак.	
с переходом на кабель-канал 180 мм	Отвод плоский Отвод шириной		0 107 35	5	
ыковки с кабель-каналом 35 х 80 , 50 х 80 мм или 50 х 105 мм яются с внутренним углсм) 106 01 и Кат. № 0 106 02	35 x 105 Применя		0 107 63	5	
·	Аксессуары	Акс			
гусная 2 м, цвет угольно-серый именения кабель-канала тве плинтуса	Для пр		0 105 80	24(1)	
элей	Держатели каб	Дер			
	Скоба	1 🖺	0 106 81	50	
ние для хомута	Основа	1	0 308 81	100	
, 50 х 80 мм или 50 х 105 мм нотся с внутренним углом 0 106 01 и Кат. № 0 106 02 гусная 2 м, цвет угольно-серый именения кабель-каналантве плинтуса	Для сті 35 х 105 Примен: Кат. № С Аксессуары Накладка плин: Для пр в качес Держатели каб	Акс Нак Дер	0 105 80 0 106 81	24 ⁽¹⁾ 50	

Кабель-каналы DLP 35x80

монтаж оборудования

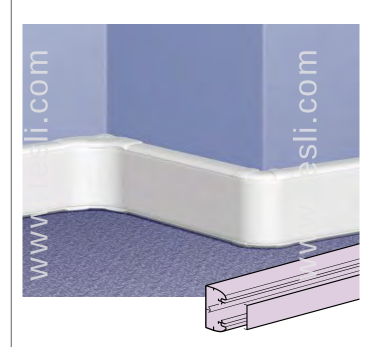


Упак.	Кат. №	Суппорты для мо	нтажа оборудован	ния
		Суппорты Mosaic Суппорты монтирую комплектуются декор Для монтажа издели в кабель-каналы и ко	ративной рамкой й Программы Mosaic	
20	Крыш. 65 мм О 109 52	2 модуля		
20	0 109 54	4 модуля		
10	0 109 56	6 модуле	ей	
10	0 109 58	8 моду	лей	
10	0 109 27	Для монтаж	ная коробка – 2 модул ка 4, 6 и 8 модулей сою иющее количество кор	единить
		Супперт для модул	ьного оборудования	ı
5	0 109 25	🖟 2 модуля по 17,5	ММ	
		Розетки Mosaic c	пециальные для D	LP
		Проходные, немецки Безвинтовое соедине 2 К	ение	Кол-во модулей 22,5 x 45
10 10	0 774 01 0 774 21		шторками еханич. блокировкой	2 2
10 10	0 774 02 0 774 22	Co	2 К + 3 шторками еханич. блокировкой	4 4
10 10	0 774 03 0 774 23	Co	2 К + 3 шторками еханич. блокировкой	6 6
5	0 774 04	Co	2 К + 3 шторками. еханической	8
5	0 774 24		кировкой	8
10	0 898 07	Заглушка соед	динительная	

Модульное оборудование (стр. 200)

КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ DLP С ГИБКИМИ КРЫШКАМИ

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



- Для монтажа в помещениях любой конфигурации
- Кабель-каналы сечений 35х105, 50х80, 50х105, 50х150 поставляются с крышками

▶▶▶ Таблица выбора кабель-каналов DLP

▶▶▶ По любым вопросам о продукции Legrand тел. (495) 660 75-50/60

Llegrand

Кабель-каналы DLP 35x105

комплект «профиль + крышка»



Таблица выбора стр. 708-709

Таблица емкости кабель-каналов стр. 707

i rac	лица емк	ости кабель-каналов стр. 707
Упак.	Кат. №	Кабель–каналы
20 ⁽¹⁾ 24	Белый 0 104 63 0 105 82	
		Накладки на стыки
20	0 106 91	Накладка на стык профиля Монтаж на защелках (Позволяет выравнивать кабельканалы в процессе монтажа)
20	0 106 92	Накладка на стык профиля самоклеющаяся (устанавливается по окончании монтажа)
10	0 108 02	Накладка на стык крышек
		Угль! и заглушки
		Углы внутренние и внешние Состоят из 2 деталей для монтажа на нижней и верхней стенке кабель-канала Гибкая крышка монтируется поверх углов
10	0 106 01	Угол внутренний переменный от 80° до 100°
10	0 106 21	Угол внешний переменный от 60° до 120°
		Угол плоский
10	0 107 84	Угол плоский 90°
		Заглушка
20	0 107 01	Заглушка торцевая

Упак.	Кат. №	Отвод	ы
		Отвод	плоский
5	0 107 35		Отвод с переходом на кабель- канал шириной 80 мм
5	0 107 37		Отвод с переходом на кабель- канал шириной 105 мм
5	0 107 36		с крышкой 65 Отвод с переходом на кабель- канал шириной 105 мм с крышкой 85
		Отвод	угловой
5	0 107 63		Отвод на кабель-канал 35 x 80, 35 x 105 50 x 80 или 50 x 105 мм Применяется совместно с внутренними углами Кат. № 0 106 01 или 0 106 02
		Аксесс	уары
24 ⁽¹⁾	0 105 80	Накладі	ка плинтусная Длина 2 м, цвет угольно-серый Для применения кабель-канала в качестве плинтуса
		Держат	ели кабелей
50	0 106 81		Скоба
100	0 308 81		Основание для хомута
			MOHTAWHEIR AKCECCVARIE (CTD. 717

Монтажные аксессуары (стр. 717)

Кабель - каналы DLP 35x105

монтаж оборудования





Розетки Mosaic для кабель-каналов (стр. 669)

Модульное оборудование Legrand (стр. 158-219)

Система функций Mosaic (стр. 663-678)

PO3ETKИ MOSAIC 45° СПЕЦИАЛЬНЫЕ ДЛЯ DLP

Полная интеграция с DLP и LCS



►►► Система функций Mosaic стр. 663 ►►► Таблица выбора кабель-каналов DLP стр. 708-709



Кабель-каналы DLP 50x80

комплект «профиль + крышка»



Таблица выбора стр. 708-709

Таблица емкости кабель-каналов стр. 707

i lac	лица сик	OCTVI Kadenb-Kahandb CTp. 707
Упак.	Кат. №	Кабель-каналы
20	0 104 19	Кабель - канал Поставляется с гибкой крышкой шириной 65 мм Длина 2 м
24(1)	0 105 82	Перегородка разделительная Длина 2 м
20	0 106 91	Накладки на стыки Накладка на стык профиля Монтаж на защелках Позволяет выравнивать кабель-каналы в процессе монтажа
20	0 106 92	Накладка на стык профиля самоклеющаяся Устанавливается по окончании монтажа
10	0 108 01	Накладка на стык крышек
		Углы и заглушки
		Углы внешние и внутренние Состоят из 2 деталей для монтажа на нижней и верхней стенке кабель-канала Гибкая крышка монтируется поверх углов
10	0 106 02	Угол внутренний, переменный от 80° до 100°
10	0 106 22	Угол внешний, переменный от 60° до 120°
10	0 107 67	Угол плоский 90° Заглушка
10	0 107 22	Заглушка торцевая

Упак.	Кат. №	Отводы
5	0 107 35	Плоский отвод Отвод с переходом на кабель-канал шириной 80 мм
5	0 107 63	Отвод угловой Отвод на кабель-каналы 35 x 80, 35 x 105, 50 x 80, 50 x 105 Применяется вместе с внутренним углом Кат. № 0 106 02
		Аксессуары
24 ⁽¹⁾	0 105 80	Накладка плинтусная Длина 2 м, цвет угольно-серый Для применения кабель-канала в качестве плинтуса
		Держатели кабелей
50	0 106 81	Скоба
100	0 308 81	Основание для хомута

Кабель-каналы DLP 50 x 80

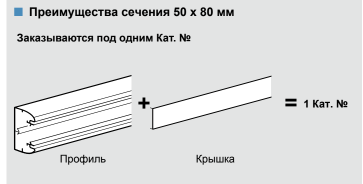
Кабель-каналы DLP 50 x 80

монтаж оборудования





Упак.	Кат. №	Суппорты для	я монтажа оборудован	ния
		комплектуются д	nic руются на защелках, цекоративной рамкой целий Программы Mosaic абель-каналы и колонны	
20	Крыш. 65 мм О 109 52	2 модул	пя	
20	0 109 54	4 мод	уля	
10	0 109 56	6 мс	рдулей	
10	0 109 58	8 M	иодулей	
10	0 109 27	Для мо	ионная коробка – 2 модул нтажа 4, 6 и 8 модулей сою гствующее количество кор	единить
			одульного оборудования	
5	0 109 25	2 модуля по 1	7,5 мм	
		Розетки Mosa	іс специальные для D	LP
		Проходные, нем Безвинтовое сое		Кол-во модулей 22,5 x 45
10 10	0 774 01 0 774 21		Со шторками С механич. блокировкой	2 2
10 10	0 774 02 0 774 22		2 x 2 K + 3 Со шторками С механич. блокировкой	4 4
10 10	0 774 03 0 774 23	1000	3 x 2 K + 3 Со шторками С механич. блокировкой	6 6
5	0 774 04		4 x 2 K + 3 Со шторками.	8
5	0 774 24		С механической блокировкой	8
10	0 898 07	Заглушка	соединительная	J



Оптимальное сочетание с серией Mosaic



Монтаж розеток Mosaic в кабель-каналы DLP



■ Кабельные каналы DLP: применение

1 Удовлетворяют требованиям большинства электроустановок

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

Кабель-канал DLP	Сечение	Кат. №
1 секция	50 x 80 50 x 105	0 104 19 0 104 29
2 секции	50 x 150	0 104 27
3 секции	65 x 220	0 104 59

2 Пример применения

Идеальное решение для офисного здания



Glegrand

Кабель-каналы DLP 50x105

комплект «профиль + крышка»



Таблица выбора стр. 708-709 Таблица емкости кабель-каналов стр. 707

Упак.	Кат. №	Кабель-каналы
12(1)	0 104 29	Кабель-канал Поставляется с гибкой крышкой шириной 65 мм Длина 2 м
24(1)	0 105 82	Перегородка Разделительная Длина 2 м
20	0 106 96	Накладки на стык Накладка на стык профиля Монтаж на защелках Позволяет выравнивать кабель-каналы
10	0 108 01	в процессе монтажа Накладка на стык крышкек
		Угль: и заглушки
		Углы внешние и внутренние
		Комплект из 2 деталей Гибкая крышка монтируется поверх углов
10	0 106 05	Угол внутренний, переменный от 80° до 100°
10	0 106 19	Угол внешний, переменный от 60° до 120°
10	0 107 86	Угол плоский 90°
		Заглушка
20	0 107 00	Заглушка торцевая

Упак.	Кат. №	Отводы	
5	0 107 39	Плоские отводы Отвод с переходом на кабель-канал шириной 80 мм	
5	0 107 40	Отвод с переходом на кабель-канал шириной 105 мм	
5	0 107 65	Отвод угловой Отвод на кабель-каналы 35 x 80, 35 x 105, 50 x 80, 50 x 105 Применяется с внутренним углом Кат. № 0 106 02	
		Аксессуары	
24(1)	0 105 80	Накладка плинтусная Длина 2 м, цвет угольно-серый Для применения кабель-канала в качестве плинтуса	
		Держатели кабелей	
50	0 106 81	Скоба	
100	0 308 81	Основание для хомута	
Аксессуары для монтажа (стр. 715)			