



# Кабельные каналы серии Metra

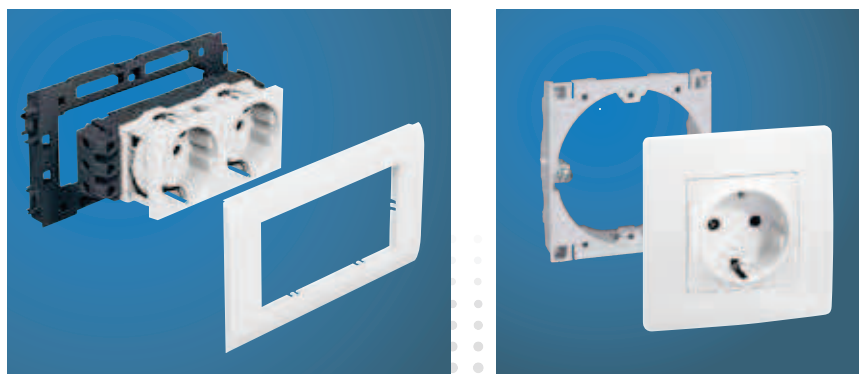
Оптимизированное  
предложение,  
удовлетворяющее  
требованиям большинства  
коммерческих зданий

- Четыре типоразмера:  
85 x 50 мм, 100 x 50 мм, 130 x 50 мм, 160 x 50 мм
- Один каталожный номер для кабель-канала  
в сборе с крышкой
- Используются для прокладки слаботочных  
и силовых кабелей
- Монтаж в вертикальном и горизонтальном  
положениях

# Монтаж

## электроустановочных изделий

ВОЗМОЖНОСТЬ МОНТАЖА В КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ LEGRAND СЕРИЙ MOSAIC, VALENA, ETIKA, CELIANE И ДР.



ТРАДИЦИОННЫЙ МЕТОД МОНТАЖА ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ С МОДУЛЬНЫМИ ИЛИ УНИВЕРСАЛЬНЫМИ СУППОРТАМИ



Монтаж производится защелкиванием, без использования инструмента, при этом обеспечивается надежная фиксация в кабельном канале. Механизмы Mosaic устанавливаются с помощью модульных суппортов вместимостью от 2 до 6 модулей.



Устройства с расстоянием между винтами 60 мм, такие как электроустановочные изделия серий Etika или Valena, устанавливаются на винтах с помощью универсального суппорта.



# Широкий ассортимент аксессуаров

обеспечивает  
отличную отделку  
и удобство монтажа

- Торцевые заглушки могут быть дополнительно закреплены винтами для максимально надежной фиксации
- При монтаже Т-образных отводов не требуется распиливать крышку основного кабельного канала
- Самоклеющиеся наклейки на стык профиля могут устанавливаться как в процессе монтажа кабельных каналов, так и после окончания монтажа. В месте, где используется наклейка на стык профиля, наклейка на стык крышки не требуется
- Изменяемые внешние и внутренние углы поставляются со специальными адаптерами для максимально надежной фиксации на кабельном канале

ДЛЯ КАБЕЛЬНОГО КАНАЛА 100 x 50 ММ ДОСТУПНЫ КАК ИЗМЕНЯЕМЫЕ, ТАК И НЕИЗМЕНЯЕМЫЕ ВНЕШНИЕ И ВНУТРЕННИЕ УГЛЫ

## ▶ ИЗМЕНЯЕМЫЕ УГЛЫ

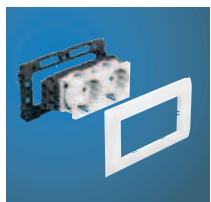
- Изменяемые углы легко адаптируются к различным конфигурациям и обеспечивают эстетичный внешний вид системы
- Углы быстро устанавливаются и надежно удерживаются на кабель-канале

## ▶ НЕИЗМЕНЯЕМЫЕ УГЛЫ

Данное решение позволяет снизить стоимость системы в конфигурациях, где кабель-каналы поворачиваются строго на 90°



▶ ВНУТРЕННИЙ УГОЛ



Суппорт для электроустановочных изделий серии Mosaic

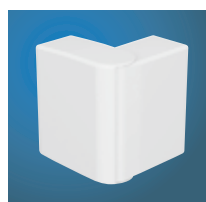


Изменяемый (от 80° до 120°)



Неизменяемый (90°)

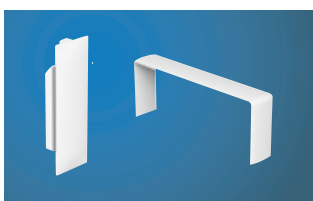
▶ ВНЕШНИЙ УГОЛ



Изменяемый (от 60° до 120°)



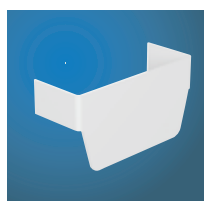
Неизменяемый (90°)



Накладки на стык крышки и профиля



Плоский угол



Т-образный отвод



Заглушка

# Кабельные каналы серии Metra

профили и аксессуары

КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ	КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ И АКСЕССУАРЫ					ИЗМЕНЯЕМЫЕ УГЛЫ		НЕИЗМЕНЯЕМЫЕ УГЛЫ 90°	
	Профиль + крышка	Перегородка	Накладка на стык профиля	Накладка на стык крышки	Торцевая заглушка	Внутренний угол	Внешний угол	Внутренний угол	Внешний угол
<p>Сечение (мм)</p>									
<p><b>85 x 50</b></p>	6 380 80	6 380 08	6 380 26	6 380 01	6 380 25	6 380 21	6 380 22	-	-
<p><b>100 x 50</b></p>	6 380 81	6 380 08	6 380 36	6 380 01	6 380 35	6 380 31	6 380 32	6 380 11	6 380 12
<p><b>130 x 50</b></p>	6 380 82	6 380 08	6 380 46	6 380 01	6 380 45	6 380 41	6 380 42	-	-
<p><b>160 x 50</b></p>	6 380 83	6 380 08	6 380 96	6 380 85	6 380 95	6 380 91	6 380 92	-	-

## Розетки Mosaic

НЕИЗМЕНЯЕМЫЕ УГЛЫ 90°	ОТВОД	СУППОРТЫ			
		Для механизмов 45 x 45 мм			Для механизмов с расстоянием между винтами 60 мм
		2 модуля	4 модуля	6 модулей	
Плоский угол	T-образный отвод				
6 380 23	6 380 24	6 380 02	6 380 03	6 380 04	6 117 88
6 380 13	6 380 34	6 380 02	6 380 03	6 380 04	6 117 88
6 380 43	6 380 44	6 380 02	6 380 03	6 380 04	6 117 88
638093	6 380 94	6 380 86	6 380 87	6 380 88	-

РОЗЕТКИ MOSAIC С ВИНТОВЫМИ ЗАЖИМАМИ НЕМЕЦКОГО СТАНДАРТА				
		Стандартная	Красная	С мех. блокировкой
2К + 3, 2 модуля		0 776 01	0 776 11	0 776 21
2 x 2К + 3, 4 модуля		0 776 02	0 776 12	0 776 22
3 x 2К + 3, 6 модулей		0 776 03	0 776 13	0 776 23
РОЗЕТКИ MOSAIC RJ45				
Кат. 6 UTP 2 модуля			0 765 64	
Кат. 5е UTP 2 модуля			0 765 54	
Кат. 6 UTP 1 модуль			0 765 61	
Кат. 5е UTP 1 модуль			0 765 51	

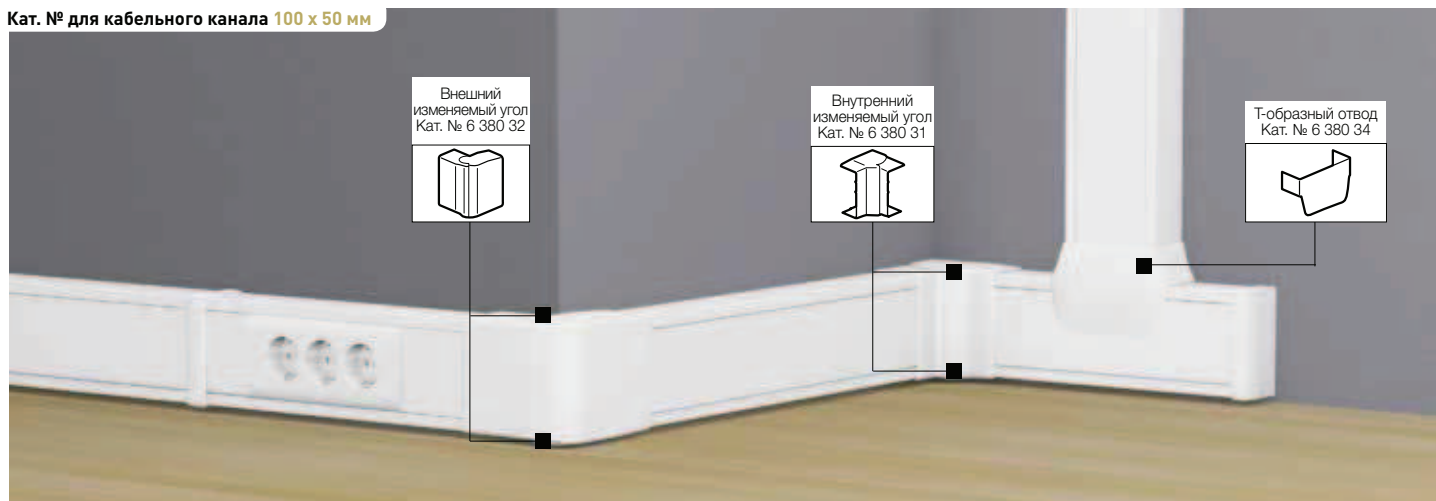
## Розетки Etika и Valena

РОЗЕТКИ С РАССТОЯНИЕМ МЕЖДУ ВИНТАМИ 60 ММ С ВИНТОВЫМИ ЗАЖИМАМИ НЕМЕЦКОГО СТАНДАРТА		
	Etika	Valena
Белая		
2К + 3	6 722 21 + 6 725 01	7 744 20 + 7 744 51
2К + 3 с защитными шторками	6 722 22 + 6 725 01	7 744 21 + 7 744 51
РОЗЕТКИ RJ45 С РАССТОЯНИЕМ МЕЖДУ ВИНТАМИ 60 ММ		
	Etika	Valena
Белая		
Кат. 5е UTP	6 722 41 + 6 725 01	7 742 38 + 7 744 51










# Кабельные каналы серии Metra 85 x 50 мм, 100 x 50 мм

Крышка 75 мм

Кат. № для кабельного канала 100 x 50 мм



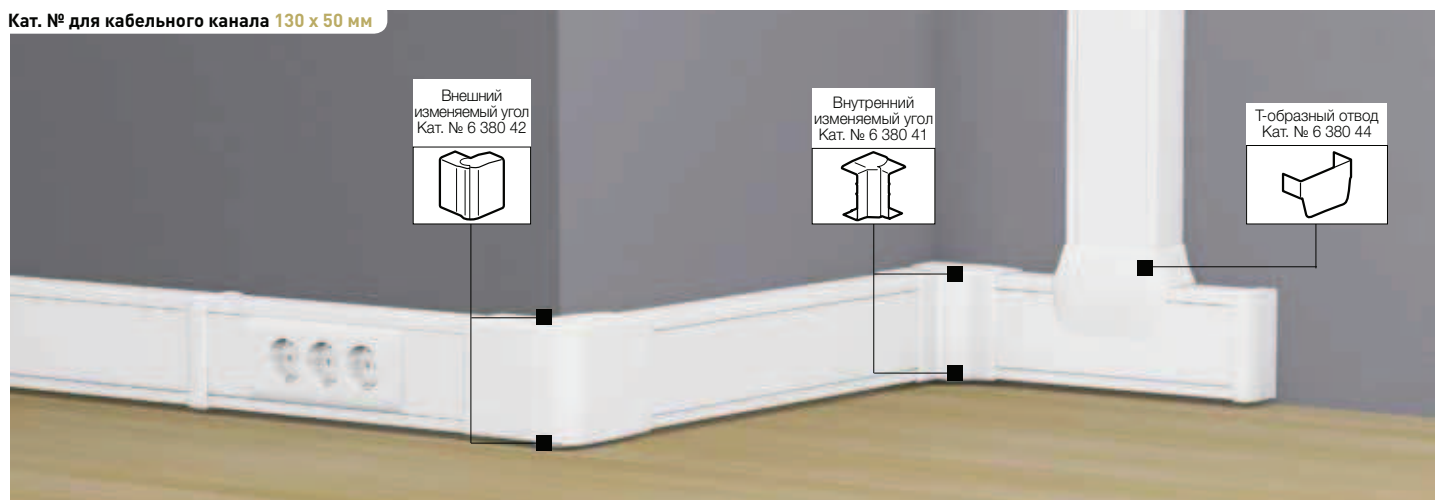
Упак.	Кат. №	Кабель-канал 85 x 50 мм
24	6 380 80	<b>Кабель-канал с 1 отсеком</b> 1 профиль 1 крышка шириной 75 мм Длина 2 метра Монтаж электроустановочных изделий: - Серии MOSAIC (стандарт 45 x 45 мм) при помощи суппортов на 2, 4 или 6 модулей - Серий Valena, Etika, Celiane и других серий электроустановочных изделий с межвинтовым расстоянием 60 мм при помощи универсального суппорта
28	6 380 08	<b>Перегородка</b>  Разделительная перегородка Длина 2 м
10	6 380 26	<b>Накладка на стык профиля</b>  Накладка на стык профиля
50	6 380 01	<b>Накладка на стык крышки</b>  Для крышки шириной 75 мм
<b>Углы</b>		
10	6 380 21	 Внутренний изменяемый угол, от 80° до 120°
10	6 380 22	 Внешний изменяемый угол, от 60° до 120°
10	6 380 23	 Плоский угол 90°
<b>Торцевая заглушка</b>		
10	6 380 25	 Торцевая заглушка
<b>Т-образный отвод</b>		
5	6 380 24	 Для отвода кабельного канала указанного сечения от кабельного канала любого сечения из данной серии
<b>Суппорты для электроустановочных изделий</b>		
<b>Суппорты Mosaic</b>		
10	6 380 02	 2 модуля Mosaic
5	6 380 03	 4 модуля Mosaic
5	6 380 04	 6 модулей Mosaic
<b>Универсальный суппорт</b>		
5	6 117 88	

Упак.	Кат. №	Кабель-канал 100 x 50 мм
12'	6 380 81	<b>Кабель-канал с 1 отсеком</b> 1 профиль 1 крышка шириной 75 мм Длина 2 метра Монтаж электроустановочных изделий: - Серии MOSAIC (стандарт 45 x 45 мм) при помощи суппортов на 2, 4 или 6 модулей - Серий Valena, Etika, Celiane и других серий электроустановочных изделий с межвинтовым расстоянием 60 мм при помощи универсального суппорта
28	6 380 08	<b>Перегородка</b>  Разделительная перегородка Длина 2 м
10	6 380 36	<b>Накладка на стык профиля</b>  Накладка на стык профиля
50	6 380 01	<b>Накладка на стык крышки</b>  Для крышки шириной 75 мм
<b>Углы</b>		
10	6 380 31	 Внутренний изменяемый угол, от 80° до 120°
10	6 380 32	 Внешний изменяемый угол, от 60° до 120°
<b>Неизменяемые углы 90°</b>		
20	6 380 11	 Внутренний угол
20	6 380 12	 Внешний угол
16	6 380 13	 Плоский угол
<b>Торцевая заглушка</b>		
10	6 380 35	 Торцевая заглушка
<b>Т-образный отвод</b>		
5	6 380 34	 Для отвода кабельного канала указанного сечения от кабельного канала любого сечения из данной серии
<b>Суппорты</b>		
<b>Суппорты Mosaic</b>		
10	6 380 02	 2 модуля Mosaic
5	6 380 03	 4 модуля Mosaic
5	6 380 04	 6 модулей Mosaic
<b>Универсальный суппорт</b>		
5	6 117 88	



# Кабельные каналы серии Metra 130 x 50 мм, 160 x 50 мм

Крышка 75 мм и 110 мм

Кат. № для кабельного канала 130 x 50 мм



Упак.	Кат. №	Кабель-канал 130 x 50 мм
12	6 380 82	<b>Кабель-канал с 1 отсеком</b> 1 профиль 1 крышка шириной 75 мм Длина 2 метра Монтаж электроустановочных изделий: - Серии MOSAIC (стандарт 45 x 45 мм) при помощи суппортов на 2, 4 или 6 модулей - Серий Valena, Etika, Celiane и других серий электроустановочных изделий с межвинтовым расстоянием 60 мм при помощи универсального суппорта
28	6 380 08	<b>Перегородка</b>  Разделительная перегородка Длина 2 м
10	6 380 46	<b>Накладка на стык профиля</b>  Накладка на стык профиля
50	6 380 01	<b>Накладка на стык крышки</b>  Для крышки шириной 75 мм
<b>Углы</b>		
8	6 380 41	 Внутренний изменяемый угол, от 80° до 120°
8	6 380 42	 Внешний изменяемый угол, от 60° до 120°
4	6 380 43	 Плоский угол 90°
<b>Торцевая заглушка</b>		
10	6 380 45	 Торцевая заглушка
<b>Т-образный отвод</b>		
5	6 380 44	 Для отвода кабельного канала указанного сечения от кабельного канала любого сечения из данной серии
<b>Суппорты для электроустановочных изделий</b>		
<b>Суппорты Mosaic</b>		
10	6 380 02	 2 модуля Mosaic
5	6 380 03	 4 модуля Mosaic
5	6 380 04	 6 модулей Mosaic
<b>Универсальный суппорт</b>		
5	6 117 88	

Упак.	Кат. №	Кабель-канал 160 x 50 мм
8	6 380 83	<b>Кабель-канал с 1 отсеком</b> 1 профиль 1 крышка шириной 110 мм Длина 2 метра Монтаж электроустановочных изделий: - Серии MOSAIC (стандарт 45 x 45 мм) при помощи суппортов на 2, 4 или 6 модулей
28	6 380 08	<b>Перегородка</b>  Разделительная перегородка Длина 2 м
10	6 380 96	<b>Накладка на стык профиля</b>  Накладка на стык профиля
25	6 380 85	<b>Накладка на стык крышки</b>  Для крышки шириной 110 мм
<b>Углы</b>		
5	6 380 91	 Внутренний изменяемый угол, от 80° до 120°
5	6 380 92	 Внешний изменяемый угол, от 60° до 120°
2	6 380 93	 Плоский угол 90°
<b>Торцевая заглушка</b>		
5	6 380 95	 Торцевая заглушка
<b>Т-образный отвод</b>		
5	6 380 94	 Для отвода кабельного канала указанного сечения от кабельного канала любого сечения из данной серии
<b>Суппорты для электроустановочных изделий</b>		
<b>Суппорты Mosaic</b>		
10	6 380 86	 2 модуля Mosaic
5	6 380 87	 4 модуля Mosaic
5	6 380 88	 6 модулей Mosaic



## Технические характеристики кабельных каналов серии Metra в соответствии с EN 50085-2-1

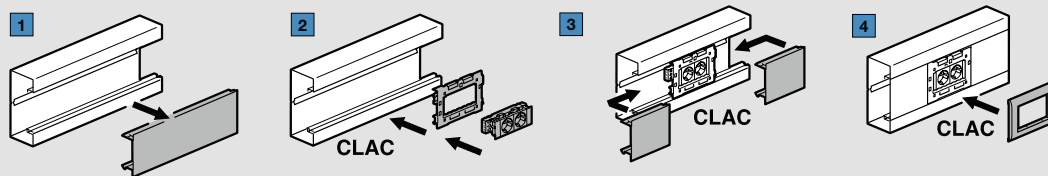
- 6.3. Минимальная температура при хранении и транспортировке - 25°C
- 6.3. Минимальная температура при монтаже и эксплуатации - 5°C
- 6.3. Максимальная температура при монтаже и эксплуатации + 60°C
- 6.4. Устойчивость к распространению огня Не распространяет горение
- 6.6. Электроизоляционная характеристика Диэлектрик
- 6.7. Степень защиты от проникновения твердых предметов и воды IP40
- Номинальный ток напряжения 500В
- Защита от механических воздействий IK 07

## Таблица емкости кабельных каналов серии Metra

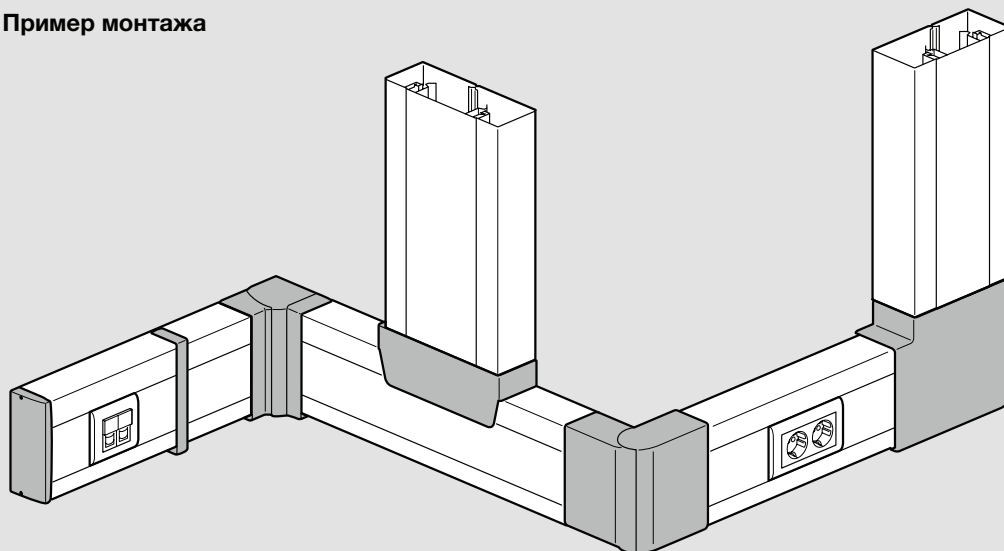
Сечение	Емкость макс. (мм <sup>2</sup> )	Максимальное количество проводников			Ø Диаметр макс. (мм)	
		3 x 1,5 мм <sup>2</sup> Ø 9	3 x 2,5 мм <sup>2</sup> Ø 11	UTP/FTP Cat. 6 или коаксиальный Ø 7		
<b>85 x 50</b> Кат. № 6 380 80 	1	3585	39	29	146	40
<b>100 x 50</b> Кат. № 6 380 81 	1	4224	47	33	172	40
<b>130 x 50</b> Кат. № 6 380 82 	1	5565	62	43	228	40
<b>160 x 50</b> Кат. № 6 380 83 	1	6860	75	51	281	40

# Кабельные каналы серии Metra

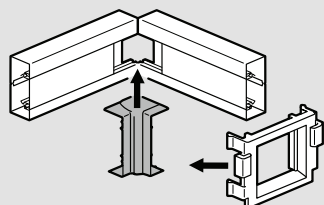
## Монтаж электроустановочного оборудования Mosaic при помощи суппорта



## Пример монтажа

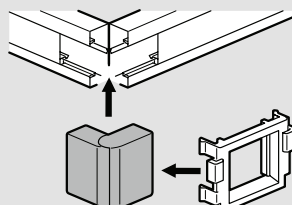


### Внутренний угол



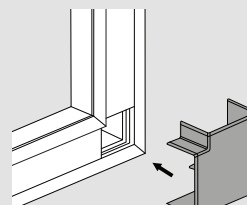
Используйте специальный адаптер, поставляемый вместе с внутренним изменяемым углом (неизменяемый угол и углы для кабельного канала 130 x 50 и 160 x 50 монтируются без адаптера).

### Внешний угол



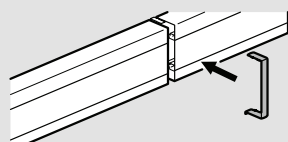
Используйте специальный адаптер, поставляемый вместе с внешним изменяемым углом (неизменяемый угол и углы для кабельного канала 130 x 50 и 160 x 50 монтируются без адаптера).

### Плоский угол



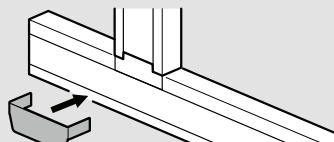
1. Проверьте, позволяет ли расстояние до примыкающей стены установку плоского угла. Защелкните крышку плоского угла (плоский угол для кабельного канала 160 x 50 поставляется с дополнительным основанием, который крепится на стену).

### Накладка на стык профиля



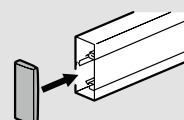
Накладка фиксируется при помощи самоклеющейся основы (накладка для кабельного канала 160 x 50 монтируется защелкиванием).

### Тройник

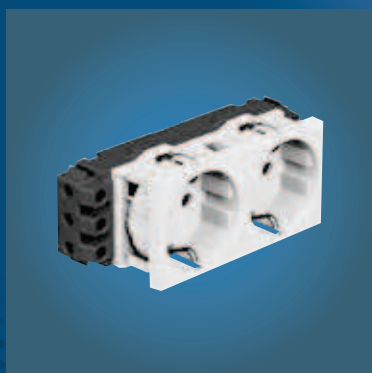


Тройник позволяет выполнять отвод кабельного канала указанного сечения от кабельного канала любого сечения.

### Заглушка



В завершении монтажа защелкиванием установите заглушку на конце кабельного канала (для кабельного канала 160 x 50 заглушка дополнительно фиксируется двумя винтами).



# Электроустановочные изделия серии Mosaic

Более 200 усовершенствованных функций, позволяющих оборудовать офис и организовать рабочие места\*

Электроустановочные изделия серии Mosaic стандарта 45 x 45 мм максимально адаптированы для оснащения административных объектов и организации рабочих мест. Удобная модульная система, боковое подключение кабелей, наличие многорозеточных блоков и возможность монтажа в суппорты и кабельные каналы простым защелкиванием делают электроустановочные изделия серии Mosaic максимально приспособленными для использования совместно с кабельными каналами.

## Блок розеток с заводским монтажом

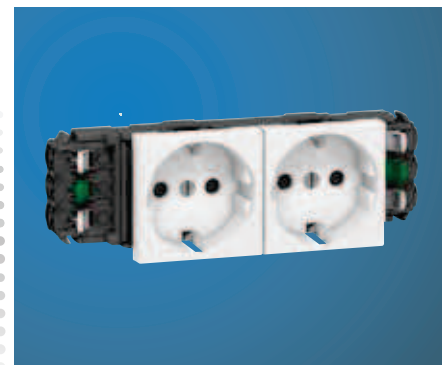
Быстрая установка при помощи суппортов в кабель-каналы. Гнезда розеток могут быть расположены под углом 45°, что облегчает подключение угловых вилок.



Гнезда розеток расположены под углом 45°



Автоматическое подключение  
Извлечение кабеля – нажатием на защелку



Розетки с боковым подключением кабелей с винтовыми или автоматическими зажимами

## ИНФОРМАЦИОННЫЕ РОЗЕТКИ RJ 45

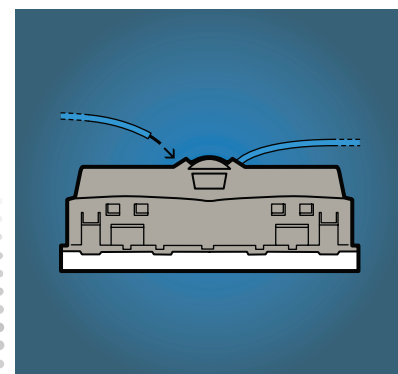
## ФИКСАТОР КАБЕЛЯ



10 GIGA, Кат. 6, Кат. 5e:  
Для любых типов слаботочных кабелей: UTP, FTP, STP в одно- и двухмодульной версии.



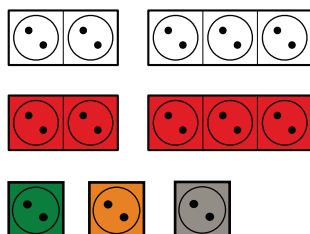
Интегрированный в розетку 2К+3, позволяет избежать случайного отключения принтера, компьютера, ксерокса.



Удобство монтажа: блоки розеток с автоматическими зажимами и подключением либо с тыльной стороны, либо с боковой стороны розетки.

## Блоки розеток для любых суппортов

Доступны как стандартные розетки, так и розетки с механической блокировкой на 2 и 3 поста



# Механизмы Mosaic™

розетки немецкого и международных стандартов



0 772 16



0 772 17



0 772 18



0 771 45



0 772 13



0 771 11



0 772 14



0 771 32

Упак.	Кат. №	Розетки немецкого стандарта
		С защитными шторками Подключение автоматическими зажимами (кроме исключений)
10	0 772 10	Розетка 2К+3 с винтовыми зажимами Без защитных шторок
10	0 772 11	Розетка 2К+3
10	0 772 13	Розетка 2К+3 с винтовыми зажимами
10	0 772 45	Розетка 2К+3 под углом 45°
10	0 772 14	Розетка 2К+3 с винтовыми зажимами, с механической блокировкой
10	0 772 19	Розетка 2К+3 с крышкой Антибактериальная
10	0 772 12	Розетка 2К+3 с индикатором <sup>(1)</sup>
10	0 772 16	Розетка 2К+3 с зеленой лицевой панелью Антибактериальная <sup>(2)</sup>
10	0 772 17	Розетка 2К+3 с оранжевой лицевой панелью Антибактериальная
10	0 772 18	Розетка 2К+3 с красной лицевой панелью
		<b>Розетки стандартные, цвет красный. Подключение автоматическими зажимами</b>
10	0 772 72	Розетка 2 x 2К+3, нем. стандарт, под углом 45° (4 мод.)
10	0 772 73	Розетка 3 x 2К+3, нем. стандарт, под углом 45° (6 мод.)
10	0 772 74	Розетка 4 x 2К+3, нем. стандарт, под углом 45° (8 мод.)

Упак.	Кат. №	Розетки международных стандартов
		Подключение автоматическими зажимами (кроме исключений)
10	0 771 11	Розетка 2К+3, французский стандарт
10	0 771 13	Розетка 2К+3, французский стандарт с винтовыми зажимами
10	0 771 14	Розетка 2К+3, французский стандарт с винтовыми зажимами, с механической блокировкой
10	0 771 10	Розетка 2К, французский стандарт
10	0 775 01	Розетка евро-US 2П-1 модуль белый
		<b>Розетки антибактериальные</b>
		<b>Французский стандарт</b> Розетка антибактериальная для установки в помещениях с повышенными санитарно-гигиеническими требованиями.
10	0 771 32	Розетка с расположенной заподлицо центральной частью лицевой панели и утапливаемой при подключении вилки. Для облегчения чистки и во избежание накопления грязи.
10	0 771 19	Розетка 2К+3 с крышкой. Антибактериальная
10	0 771 45	Розетка 2К+3 под углом 45°. Антибактериальная
		<b>Блокиратор (ключ блокировки)</b>
10	0 502 99	Блокиратор Крепится непосредственно на вилке 2К+3 прибора, предназначенного для подключения к розетке с блокировкой.

<sup>(1)</sup> Индикатор Кат. №. 0 676 64 входит в комплект поставки

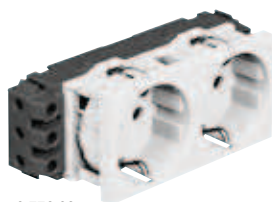
<sup>(2)</sup> Розетка может использоваться как энергоэффективная при подключении к таймеру Кат. № 4 126 31 или 4127 95.

# Механизмы Mosaic™

## розетки немецкого стандарта



0 772 52



0 776 02






0 772 74



0 772 52 вид сзади  
Безвинтовые зажимы проходные



0 774 03

Упак.	Кат. №		<b>Блоки розеток (немецкий стандарт)</b> <b>Подключение автоматическими зажимами</b> <b>Розетки стандартные и розетки с механической блокировкой</b>
	стандарт.	с мех. блокир. красные	
10	0 772 52	0 772 81	 Розетка 2 x 2K+3 под углом 45°
10	0 772 53	0 772 82	 Розетка 3 x 2K+3 под углом 45°
5	0 772 54	0 772 83	 Розетка 4 x 2K+3 под углом 45°

Упак.	Кат. №		<b>Розетки стандартные, для установки в каб. каналы, цвет красный. Боковое подключение автоматическими зажимами</b>
	стандарт.	с мех. блокир. красные	
10	0 774 11		Розетка 2K+3, нем. стандарт (2 мод.)
10	0 774 12		Розетка 2 x 2K+3, нем. стандарт (4 мод.)
10	0 774 13		Розетка 3 x 2K+3, нем. стандарт (6 мод.)
5	0 774 14		Розетка 4 x 2K+3, нем. стандарт (8 мод.)

Упак.	Кат. №		<b>Розетки для установки в каб. каналы, боковое подключение</b> <b>С защитными шторками</b> Безопасные для детей <b>Розетки стандартные и розетки с механической блокировкой</b> Розетки с механической блокировкой позволяют выделить цепь чистого питания и защитить ее от подключения непредусмотренных потребителей Подключение винтовыми зажимами Ключ блокировки Кат. № 0 502 99 поставляется отдельно
	стандарт.	с мех. блокир. красные	
10	0 776 01	0 776 21	 Розетка 2K+3
10	0 776 02	0 776 22	 Розетка 2 x 2K+3
10	0 776 03	0 776 23	 Розетка 3 x 2K+3
5	0 776 04	0 776 24	 Розетка 4 x 2K+3

Упак.	Кат. №		<b>Розетки для установки в каб. каналы, боковое подключение винтовыми зажимами</b> <b>Розетки стандартные, цвет красный</b> Розетка 2K+3 нем. стандарт (2 мод.) Розетка 2 x 2K+3 нем. стандарт (4 мод.) Розетка 3 x 2K+3 нем. стандарт (6 мод.) Розетка 4 x 2K+3 нем. стандарт (8 мод.)
	стандарт.	с мех. блокир. красные	
10	0 776 11		Розетка 2K+3 нем. стандарт (2 мод.)
10	0 776 12		Розетка 2 x 2K+3 нем. стандарт (4 мод.)
10	0 776 13		Розетка 3 x 2K+3 нем. стандарт (6 мод.)
10	0 776 14		Розетка 4 x 2K+3 нем. стандарт (8 мод.)
10	0 774 01	0 774 21	 Розетка 2K+3
10	0 774 02	0 774 22	 Розетка 2 x 2K+3
10	0 774 03	0 774 23	 Розетка 3 x 2K+3
5	0 774 04	0 774 24	 Розетка 4 x 2K+3

## Механизмы Mosaic™

розетки RJ 45 кат.10<sup>GIGA</sup>, кат. 6 и кат. 5е



0 765 73      0 765 76      0 765 62

Соответствуют ISO 11801 изд.2.0, EN 50173-1 и EIA/TIA 568  
 Розетки для быстрого монтажа без использования специальных инструментов  
 Маркировка контактов выполнена двойным цветовым кодом 568 А и В с нумерацией контактов  
 Коннекторы с автоматическим прорезанием изоляции проводников  
 В случае ошибки монтажа возможно повторное подключение  
 Подключение кабеля с любой стороны

Упак.	Кат. №	Розетки RJ 45 кат. 10 <sup>GIGA</sup>
		<b>Кат. 10<sup>GIGA</sup></b> Для структурированной кабельной системы Legrand LCS 10 <sup>GIGA</sup>
10	1 модуль 0 765 73	STP/FTP - 9 контактов, штампованный экран
10	2 модуля 0 765 76	STP/FTP - 9 контактов, штампованный экран
		<b>Розетки RJ 45 Кат. 6</b>
10	1 модуль 0 765 63	Кат. 6 STP - 9 контактов, штампованный экран
10	2 модуля 0 786 31	STP - 9 контактов, штампованный экран
10	0 765 66	STP - 9 контактов, экранированная, сплав Zamak
10	0 765 93	STP - 9 контактов, штампованный экран, розетка под углом 90°
		<b>Кат. 6 FTP</b>
10	1 модуль 0 765 62	FTP - 9 контактов
10	0 794 65	FTP - 9 контактов, алюм. лицев. панель
10	0 765 92	FTP - 9 контактов, розетка под углом 90°
10	0 765 61	UTP - 8 контактов
10	2 модуля 0 765 64	UTP - 8 контактов
10	0 765 91	UTP - 8 контактов, розетка под углом 90°
		<b>Розетки RJ 45 Кат. 5е</b>
10	1 модуль 0 765 52	Кат. 5е FTP - 9 контактов
10	2 модуля 0 765 55	FTP - 9 контактов
		<b>Кат. 5е UTP</b>
10	1 модуль 0 765 51	UTP - 8 контактов, 1 модуль
10	2 модуля 0 765 54	UTP - 8 контактов, 2 модуля

## Механизмы Mosaic™

встроенные удвоители телефон / Ethernet, телефонные розетки



0 765 37      0 787 32

Упак.	Кат. №	Встроенные удвоители Телефон / Ethernet
		Обеспечивают повышение безопасности связи: возможность кражи или снижения эффективности дубликаторов исключена Обеспечивают скорость передачи 10/100 Мбит/с Маркировка подключаемого оборудования телефона/Ethernet расположена на защитной крышке
10	2 модуля 0 765 37	FTP - 9 контактов
10	0 765 36	UTP - 8 контактов
		<b>Розетки телефонные</b>
		<b>Розетки RJ 11 и RJ 12</b> Оснащены модульным коннектором Jack с зажимом на 1/4 оборота для быстрого подключения Возможность повторного подключения
10	1 модуль 0 787 30	RJ 11, 4 контакта
10	2 модуля 0 787 31	RJ 11, 4 контакта
10	0 787 32	RJ 12, 6 контактов
		<b>Розетка RNIS Numeris</b> Зажимы с автоматическим снятием изоляции при повороте на 1/4 оборота для быстрого подключения Возможность повторного подключения
10	0 787 34	8 контактов, заземляющий зажим 2,5 мм <sup>2</sup>
		<b>Лицевые панели для информационных розеток</b> Оснащены прозрачным держателем маркировки
10	2 модуля 0 786 04	Для одного коннектора формата Keystone
10	0 786 01	Розетка ACO II
10	0 786 02	Для одного коннектора формата Systemax
10	0 786 03	Для двух коннекторов формата Systemax

## Механизмы Mosaic™

### выключатели, кнопочные выключатели



0 770 02

0 770 12

Упак.	Кат. №		<b>Выключатели и переключатели 10 AX</b> Все механизмы с индикацией включают в себя зажим для повторного подключения нейтрالي
	1 модуль	2 модуля	
10	0 770 00	0 770 10	Выключатель 10 AX 
10	0 770 01	0 770 11	
10	0 770 02	0 770 12	Перекл. на 2 направл. 10 AX со светодиодной подсветкой <sup>(1)</sup> 
10		0 770 21	Промежуточный перекл. 10 AX 
10	0 787 10	0 787 11	Перекл. на 2 направл. 10 AX антибактериальный 
10		0 787 12	Перекл. на 2 направл. с подсветкой 10 AX антибактериальный 

Упак.	Кат. №		<b>Выключатели и переключатели 20 AX</b>
	1 модуль	2 модуля	
10		0 770 50	Выкл. двухполюсн. 20 AX 
10		0 770 52	Выкл. двухполюсн. 20 AX с подсветкой при помощи светодиодов <sup>(2)</sup> 
10	0 770 60		Перекл. на 2 направл. 20 AX 
10	0 770 62		Перекл. на 2 направл. 20 AX с подсветкой при помощи светодиодов <sup>(2)</sup> 
10		0 770 63	Перекл. двухполюсн. на 2 направл. 20 AX 
10		0 770 64	Перекл. двухполюсн. на 2 направл. 20 AX с подсветкой при помощи светодиодов <sup>(2)</sup> 

Упак.	Кат. №		<b>Кнопки 6 А – 250 В~</b> Быстрое подключение с использованием безвинтовых зажимов не требует применения инструмента.
	1 модуль	2 модуля	
10	0 770 30	0 770 40	<b>Лицевая панель, цвет белый</b> Кнопочный, выкл. 6 А 
10	0 770 31	0 770 41	
10	0 770 32	0 770 42	Кноп. выкл. перекидной 6 А со светодиодной подсветкой <sup>(1)</sup> 
10	0 787 14	0 787 15	Кноп. выкл. 6 А антибактериал. 
10		0 770 43	Кноп. выкл. перекидной 6 А с держателем этикеток 

## Механизмы Mosaic™

### бесконтактные выключатели, заглушки



0 766 66

0 770 71

Упак.	Кат. №		<b>Бесконтактные выключатели 10 AX</b> Для управления источниками света достаточно просто провести рукой вблизи выключателя. Специально разработаны для использования в медицинских учреждениях (антибактериал.)
	1 модуль	2 модуля	
1	0 766 66		
10	0 770 70		<b>Заглушки</b> Предназначена для закрытия неиспользуемого модуля 1 модуль, цвет белый 
10	0 770 70		2 модуля, цвет белый 