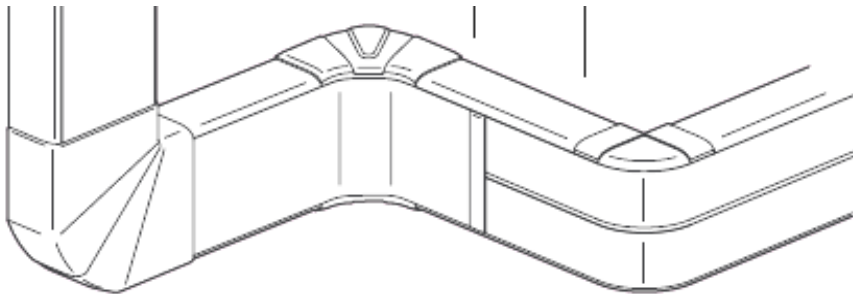


Кабель-каналы DLP из ПВХ и аксессуары

Кат. №(№): 10411/19/27/29/33/53/59/63/73; 10520-22/24/26/80/82-84, 10601-03/05-07/19/21-23/35/36/39/58/81/82/86-92/95/96/98/99; 10700/01/03/10706-08/22/31-33/35/36/38/39/40/42/43/63/64/65/67/70-74/80-84/86/89/90/93/96; 10800/01/02/04/06; 10900/05/13/14/17/23/24/25/27/33/35/43/44/52/54/56/58/65/85/92/94/96/98; 89807, 30881



СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|-------------------------------|-------|
| 1. Описание | 1-3 |
| 2. Аксессуары | 3-7 |
| 3. Суппорты под оборудование | 8-11 |
| 4. Дополнительные аксессуары | 11-17 |
| 5. Технические характеристики | 18-20 |
| 6. Характеристики материалов | 20 |

1. ОПИСАНИЕ

Система прокладки кабелей на основе кабель-каналов DLP обеспечивает:

- возможность изменения конфигурации системы в любое время;
- разделение, защиту и отвод кабелей электроустановки (разделение силовых и слаботочных сетей даже в углах);
- широкий выбор профилей, отделочных и монтажных аксессуаров (заглушки, накладки на стык крышки, профиля, внутренние, внешние и плоские углы, отводы).

Перегородки, крышки и накладки на защелках позволяют выравнивать профили, что упрощает их монтаж. Продукция отвечает требованиям к надежности, безопасности и основным техническим характеристикам стандарта EN 50085-2-1 (IP 40, IK 07).

1.1. Моноблокные кабель-каналы DLP

Моноблокные кабель-каналы:

Под одним каталожным номером поставляется профиль в комплекте с крышкой (ами).

Длина профиля - 2 м.

Варианты крепления к стене:

- клеевое (капсюль с неопреновым клеем для пистолета кат. № 30949)
- дюбель для быстрого крепления (без резьбы и заостренного конца кат. № 30899)
- дюбель DLP для быстрого крепления (для гипсокартонных перегородок толщиной не менее 10 мм кат. № 30897)
- монтажный адаптер Spit (для быстрого крепления профилей кат. № 10695)
- винты и гвозди

Для резки профиля используется пила (по металлу) и шаблон для резки (кат. № 30698).

Встроенные перегородки (установка не требуется).

Возможность установки дополнительных съемных перегородок. Профили поставляются в комплекте с крышками.

1. Описание (продолжение)

1.1. Моноблокные кабель-каналы DLP (продолжение)

| Количество секций | Ширина крышки (мм) | Габариты кабель-канала (мм) | Кабель-канал с крышкой (компл.) |
|-------------------|--------------------|-----------------------------|---------------------------------|
| 1 | 85 | 35 x 105 | 104 63 |
| 1 | 65 | 50 x 80 | 104 19 |
| 1 | 65 | 50 x 105 | 104 29 |
| 2 | 65 65 | 50 x 150 | 104 27* |

* поставляются в комплекте с несущей перегородкой

Кабель-каналы DLP из ПВХ и аксессуары

Кат. №(№): 10411/19/27/29/33/53/59/63/73; 10520-22/24/26/80/82-84, 10601-03/05-07/19/21-23/35/36/39/58/81/82/86-92/95/96/98/99; 10700/01/03/10706-08/22/31-33/35/36/38/39/40/42/43/63/64/65/67/70-74/80-84/86/89/90/93/96; 10800/01/02/04/06; 10900/05/13/14/17/23/24/25/27/33/35/43/44/52/54/56/58/65/85/92/94/96/98; 89807, 30881

1. Описание (продолжение)

1.2. Кабель-каналы DLP изменяемой конфигурации

Кабель-канал изменяемой конфигурации:
система проектируется в соответствии с параметрами и
условиями конкретного объекта.

Длина 2 м без крышки.

Тип крепления:

- kleевое (капсюль с неопреновым клеем для пистолета кат. № 30949)
- дюбель для быстрого крепления (без резьбы или заостренного конца кат. №30899)
- дюбель для быстрого крепления (на гипсокартонных перегородках толщиной не менее 10 мм кат.№ 30897)
- монтажный адаптер Spit (для быстрого крепления профилей кат.№10695)
- винты и гвозди

Для резки используется пила (по металлу) и шаблон для резки (кат.№ 30698).

Возможность установки съемных разделительных и секционных перегородок.

Адаптированы для монтажа различных серий электроустановочного оборудования (Mosaic, Valena, Celiane, Galea Life и т.д.).

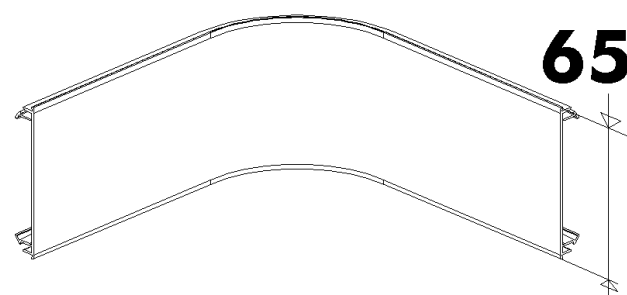
Цвет: белый.

Крышка защелкивается на корпусе (для демонтажа используется инструмент, напр. отвертка).

| Количество секций | Ширина крышки (мм) | Габариты кабель-канала (мм) | Кабель-каналы |
|-------------------|--------------------|-----------------------------|---------------|
| 1 | 65 | 35 x 80 | 104 11 |
| 1 | 130 | 65 x 150 | 104 33 |
| | 180 | 65 x 195 | 104 53 |
| 2 | 65 65 | 65 x 150 | 104 33 |
| | 85 85 | 65 x 195 | 104 53 |
| | 65 130 | 65 x 220 | 104 59 |
| 3 | 65 40 65 | 65 x 195 | 104 53 |
| | 65 65 65 | 65 x 220 | 104 59 |

1. Описание (продолжение)

1.3. Гибкая крышка



Например, кат.№ 10521

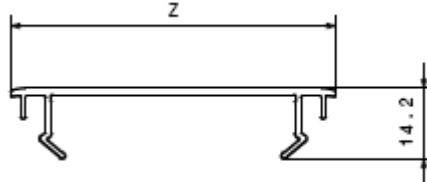
Длина крышки 2 м.

Для разрезания используется пила (по металлу) и шаблон для резки (кат.№ 30698)

- устанавливается на профиль в сборе, в том числе с внутренними и внешними углами (повторяет конфигурацию системы)
- крышка удобно защелкивается даже на углах, демонтаж осуществляется при помощи специальных инструментов (напр. отвертка) для обеспечения сохранности установки
- гибкие крышки делают систему легко изменяемой, привнося новый взгляд на эстетику системы в целом. Немаловажно также отметить возможность разделения различных токов.

Цвет: белый.

Габаритные размеры:



Крышки кабель-каналов кат. №:
10411/12/21/22/24/27/28/32/33/53/59/62

| Кат. № | Z(мм) | Толщина |
|--------|-------|---------|
| 10520 | 40 | 1.5 мм |
| 10521 | 65 | 1.5 мм |
| 10522 | 85 | 1.5 мм |
| 10524 | 130 | 1.8 мм |
| 10526 | 180 | 1.9 мм |

Способ сборки корпуса и крышки:

Крышка защелкивается на корпусе (для демонтажа используется отвертка).

Кабель-каналы DLP из ПВХ и аксессуары

Кат. №(№): 10411/19/27/29/33/53/59/63/73; 10520-22/24/26/80/82-84, 10601-03/05-07/19/21-23/35/36/39/58/81/82/86-92/95/96/98/99; 10700/01/03/10706-08/22/31-33/35/36/38/39/40/42/43/63/64/65/67/70-74/80-84/86/89/90/93/96; 10800/01/02/04/06; 10900/05/13/14/17/23/24/25/27/33/35/43/44/52/54/56/58/65/85/92/94/96/98; 89807, 30881

1. Описание (продолжение)

1.4. Перегородки

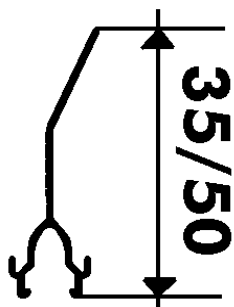
Разделительные перегородки кат. № 10582/83/84

Длина 2 м.

Цвет: белый.

Позволяют развести силовую, телефонную и компьютерную сети.

Перегородки, кат. № 10582/83 защелкиваются внутри корпуса, перегородки, кат. № 10584, крепятся на kleю.



кат. № 10582

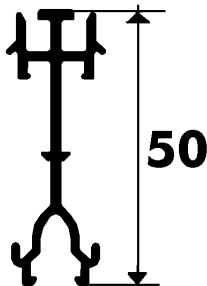
| Кат. № | Используются с кат. № |
|--------|-----------------------|
| 10582 | 10463/19/29/27 |
| 10583 | 10433/53/59 |
| 10584 | 10411 |

Несущая перегородка кат. № 10473

Длина 2 м.

Цвет: белый.

Позволяет выполнить разделение внутри кабель-канала, а также развести силовую, телефонную и компьютерную сети. Защелкивается внутри корпуса кабель-канала.

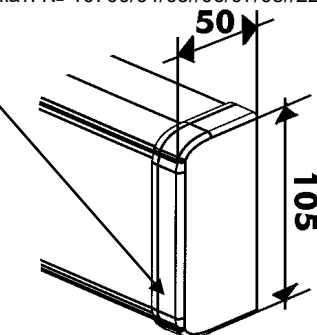


кат. № 10473

| Кат. № | Используются с кат. № |
|--------|-----------------------|
| 10473 | 10433/53/59 |

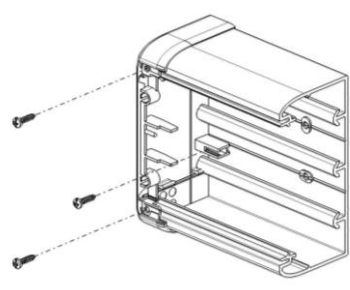
2. АКСЕССУАРЫ

2.1. Заглушка кат. № 10700/01/03//06/07/08//22



Предназначена для заделки концов кабель-канала.

- с сохранением степени защиты
 - скрывает место реза, улучшая тем самым внешний вид.
- Заглушка вставляется в пазы кабель-канала и крепится винтами.



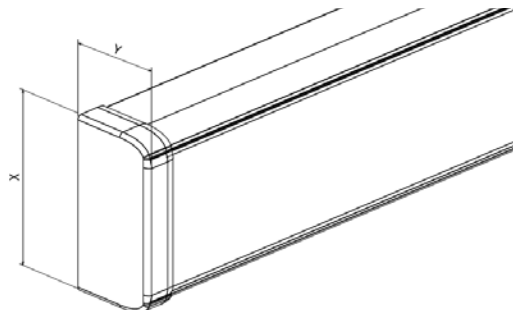
Возможна установка на кабель-каналы с перегородками или без них.

Некоторые заглушки допускается устанавливать на кабель-каналы различной глубины.

Сверху на заглушку защелкиванием устанавливается декоративная панель.

Цвет: белый.

Габаритные размеры:



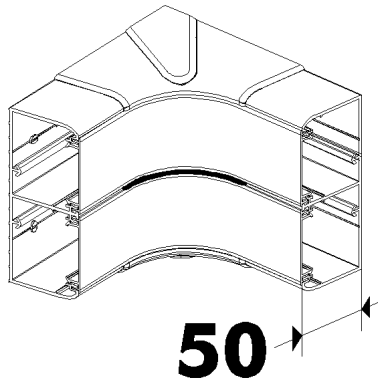
| Кат. № | X(мм) | Y(мм) | Для кат. № |
|--------|-------|-------|------------|
| 10700 | 105 | 50 | 10429 |
| 10701 | 105 | 35 | 10463 |
| 10703 | 150 | 50 | 10427 |
| 10706 | 150 | 65 | 10433 |
| 10707 | 195 | 65 | 10453 |
| 10708 | 220 | 65 | 10459 |
| 10722 | 80 | 35/50 | 10411/19 |

Кабель-каналы DLP из ПВХ и аксессуары

Кат. №(№): 10411/19/27/29/33/53/59/63/73; 10520-22/24/26/80/82-84, 10601-03/05-07/19/21-23/35/36/39/58/81/82/86-92/95/96/98/99; 10700/01/03/10706-08/22/31-33/35/36/38/39/40/42/43/63/64/65/67/70-74/80-84/86/89/90/93/96; 10800/01/02/04/06; 10900/05/13/14/17/23/24/25/27/33/35/43/44/52/54/56/58/65/85/92/94/96/98; 89807, 30881

2. АКСЕССУАРЫ (продолжение)

2.2. Внутренние регулируемые углы кат.
№ 10601/02/03/05/06/07/58



Предназначены для соединения двух кабель-каналов одинакового сечения под внутренним углом.

- позволяют не разрезать кабель-канал под острым углом
- позволяют обеспечить заявленную степень защиты
- улучшают внешний вид, скрывают место разреза без излишнего утолщения кабельной трассы

Примечание: суппорты под электроустановочное оборудование следует устанавливать на расстоянии не менее 100 мм от краев угла.

Углы защелкиваются на корпусе кабель-канала.

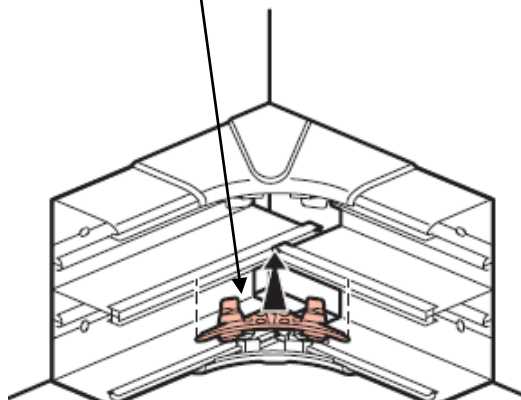
Допускается установка на кабель-каналы с разделительными / несущими перегородками или без них.

Предназначены для установки под углом 80–100°.

Внутренние углы включают в себя 2 элемента – для верхней и нижней частей кабель-канала, между которыми устанавливается гибкая крышка.

Некоторые кат. № углов поставляются в комплекте с сепараторами, что существенно упрощает заказ комплекта (применяются с многосекционными профилями).

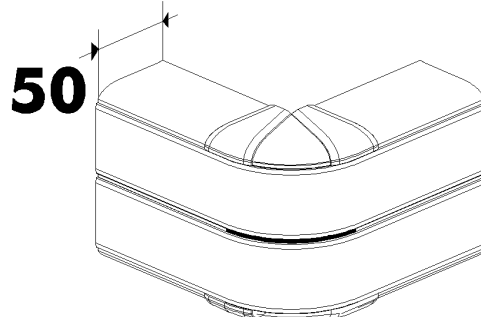
Цвет: белый.



| Кат. № | X (мм) | Сепаратор | Для кат. № |
|--------|--------|-----------|-------------|
| 10601 | 35 | 0 | 10411/63 |
| 10602 | 50 | 0 | 10419 |
| 10603 | 65 | 0 | 10433/53 |
| 10605 | 50 | 0 | 10429 |
| 10606 | 50 | 1 | 10427 |
| 10607 | 65 | 1 | 10433/53/59 |
| 10658 | 65 | 2 | 10453/59 |

2. АКСЕССУАРЫ (продолжение)

2.3. Внешние регулируемые углы кат.
№ 10619/21/22/23/35/36/39



Предназначены для соединения двух кабель-каналов одинакового сечения под внешним углом.

- позволяют не разрезать кабель-канал под острым углом
- позволяют обеспечить заявленную степень защиты
- улучшают внешний вид, скрывают место разреза без излишнего утолщения кабельной трассы.

Примечание: суппорты под электроустановочное оборудование следует устанавливать на расстоянии не менее 100 мм от краев угла.

Углы защелкиваются на корпусе кабель-канала.

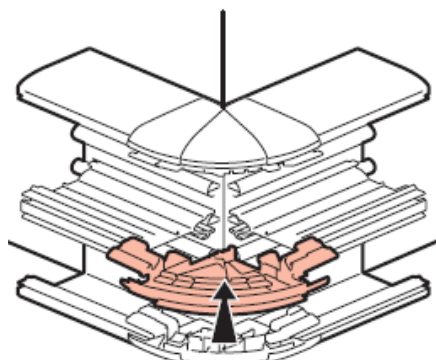
Допускается установка на кабель-каналы с разделительными / несущими перегородками или без них.

Предназначены для установки под углом 60–120°.

Внешние углы включают в себя 2 элемента – для верхней и нижней частей кабель-канала, между которыми устанавливается гибкая крышка.

Некоторые кат. № углов поставляются в комплекте с сепараторами, что существенно упрощает заказ комплекта (применяются с многосекционными профилями)

Цвет: белый.



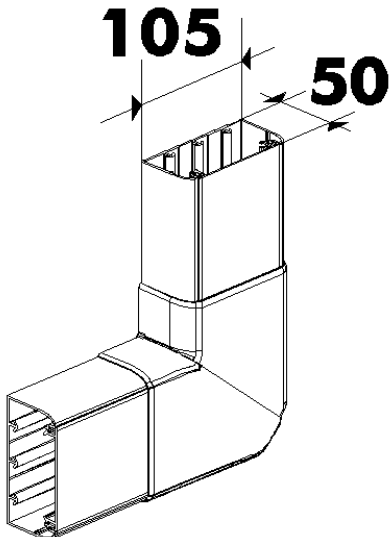
| Кат. № | X (мм) | Сепаратор | Для кат. № |
|--------|--------|-----------|-------------|
| 10619 | 50 | 0 | 10429 |
| 10621 | 35 | 0 | 10411/63 |
| 10622 | 50 | 0 | 10419 |
| 10623 | 65 | 0 | 10433/53 |
| 10635 | 50 | 1 | 10427 |
| 10636 | 65 | 1 | 10433/53/59 |
| 10639 | 65 | 2 | 10453/59 |

Кабель-каналы DLP из ПВХ и аксессуары

Кат. №(№): 10411/19/27/29/33/53/59/63/73; 10520-22/24/26/80/82-84, 10601-03/05-07/19/21-23/35/36/39/58/81/82/86-92/95/96/98/99; 10700/01/03/10706-08/22/31-33/35/36/38/39/40/42/43/63/64/65/67/70-74/80-84/86/89/90/93/96; 10800/01/02/04/06; 10900/05/13/14/17/23/24/25/27/33/35/43/44/52/54/56/58/65/85/92/94/96/98; 89807, 30881

2. АКСЕССУАРЫ (продолжение)

2.4. Регулируемые плоские углы кат. № 10767/84//86/89/90//93//96/



Предназначены для соединения двух кабель-каналов одинакового сечения под плоским углом.

- позволяют не разрезать кабель-канал под острым углом
- обеспечивают разделение силовой и информационной сетей
- позволяют обеспечить заявленную степень защиты
- улучшают внешний вид, скрывают место разреза

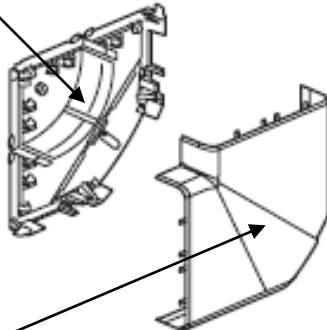
Углы защелкиваются на корпусе кабель-канала.

Допускается установка на кабель-каналы с разделительными/несущими перегородками или без них

Предназначены для установки под углом 85-95°.

Цвет: белый.

Пластина

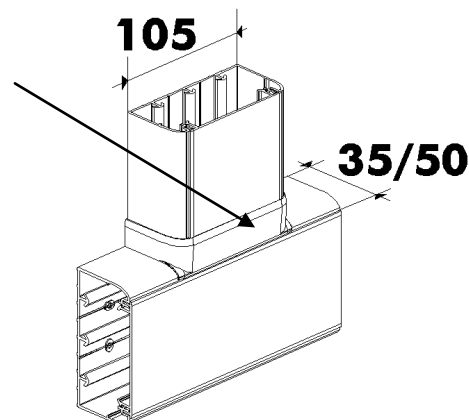


Крышка

| Кат. № | Профили | Для кат. № |
|--------|----------|------------|
| 10767 | 80x35/50 | 10411/19 |
| 10784 | 105x35 | 10463 |
| 10786 | 105x50 | 10429 |
| 10789 | 150x50 | 10427 |
| 10790 | 150x65 | 10433 |
| 10793 | 195x65 | 10453 |
| 10796 | 220x65 | 10459 |

2. АКСЕССУАРЫ (продолжение)

2.5. Плоские отводы кат. № 10735/36/37/38/39/40



10735: предназначен для отвода к профилю шириной 80 мм.
10736: предназначен для отвода к профилю шириной 105 мм в комплекте с крышкой 85 мм.

10737: предназначен для отвода к профилю шириной 105 мм в комплекте с крышкой 65 мм.

10738: предназначен для отвода к профилю шириной 105 мм и глубиной 50 мм.

10739: предназначен для отвода от профиля шириной 105 мм в комплекте с крышкой 65 мм к профилю шириной 80 мм.

10740: предназначен для отвода от профиля шириной 105 мм в комплекте с крышкой 65 мм к профилю шириной 105 мм в комплекте с крышкой 65 мм.

Отводы позволяют выполнить Т-образное соединение двух кабель-каналов

Позволяют обеспечить заявленную степень защиты

Улучшают внешний вид, закрывая место разреза
Отводы закрепляются на корпусе кабель-канала простым защелкиванием.

Цвет: белый.

Таблица выбора отводов.

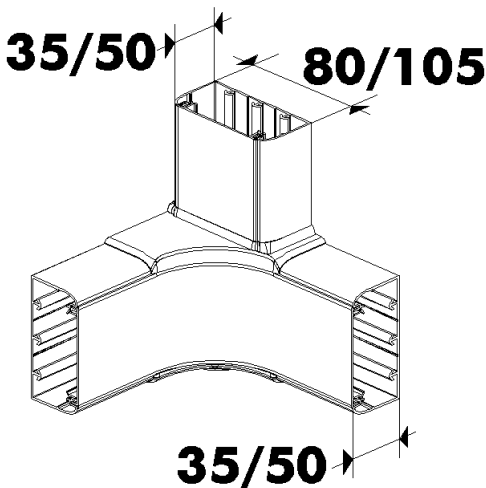
| Кат. № профиля | Отвод к профилю Ширина 80 мм | Отвод к профилю Ширина 105 мм |
|----------------|------------------------------|-------------------------------|
| 10419 | 10735 | - |
| 10429 | 10739 | 10740 |
| 10427 | 10735 | 10736/37 |
| 10411 | 10735 | - |
| 10463 | 10735 | 10736 |
| 10433 | 10733 | 10738 |
| 10453 | 10733 | 10738 |
| 10459 | 10733 | 10738 |

Кабель-каналы DLP из ПВХ и аксессуары

Кат. №(№): 10411/19/27/29/33/53/59/63/73; 10520-22/24/26/80/82-84, 10601-03/05-07/19/21-23/35/36/39/58/81/82/86-92/95/96/98/99; 10700/01/03/10706-08/22/31-33/35/36/38/39/40/42/43/63/64/65/67/70-74/80-84/86/89/90/93/96; 10800/01/02/04/06; 10900/05/13/14/17/23/24/25/27/33/35/43/44/52/54/56/58/65/85/92/94/96/98; 89807, 30881

2. АКСЕССУАРЫ (продолжение)

2.6. Угловые отводы для моноблочных кабель-каналов и кабель-каналов изменяемой конфигурации серии DLP кат. № 10763/64/65.



Позволяют выполнить отвод от внутреннего угла по правой или левой стене к кабель-каналам размером 35 x 80, 35 x 105, 50 x 80 или 50 x 105 мм.

Позволяют обеспечить заявленную степень защиты.

Улучшают внешний вид, закрывая место разреза.

Отводы защелкиваются на корпусе кабель-канала.

Цвет: белый.

Пример монтажа отвода на внутреннем углу с левой стороны
Пример монтажа отвода на внутреннем углу с правой стороны

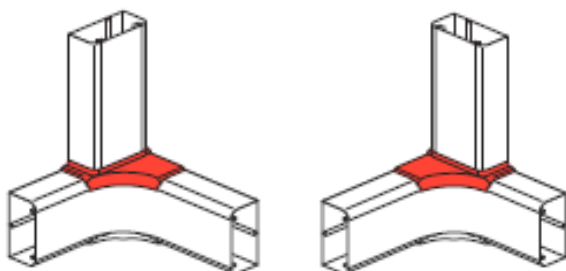
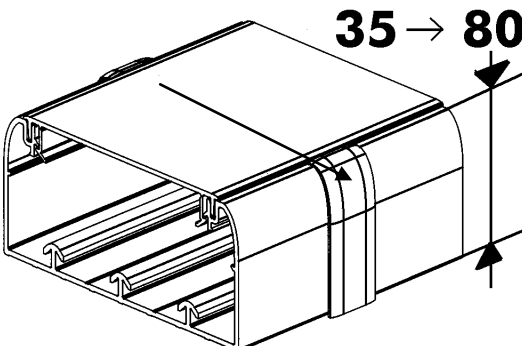


Таблица выбора угловых отводов, применяемых с внутренними углами.

| Кат. № профиля | Рекомендуемый угловой отвод | Внутренние углы |
|----------------|-----------------------------|-----------------|
| 10419 | 10763 | 10602 |
| 10429 | 10765 | 10605 |
| 10427 | 10763 | 10606 |
| 10411 | 10763 | 10601 |
| 10463 | 10763 | 10601 |
| 10433 | 10764 | 10603/07 |
| 10453 | 10764 | 10603/07/58 |
| 10459 | 10764 | 10607/58 |

2. АКСЕССУАРЫ (продолжение)

2.7. Накладки на стык кабель-канала кат. № 10691/92/96

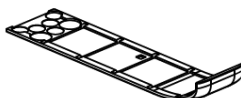


Позволяют:

- соединять встык два кабель-канала одинакового сечения
- обеспечить заявленную степень защиты
- улучшить внешний вид, закрывая место разреза
- выравнивать кабель-каналы во время установки (кат.№10691 и кат.№10696 для кабель-канала 105 x 50 с крышкой 65мм)
Крепятся к кабель-каналу в конце монтажа на двухсторонней клейкой ленте (кат.№10692)

Предусмотрена возможность установки накладок на кабель-каналы различной глубины, при этом лишняя часть накладки обрезается по намеченной линии отреза.

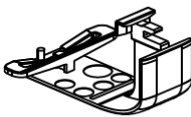
Кат. № 10692, накладка, закрепляемая на клейкой ленте:



Кат. № 10691, накладка на защелках:



Кат .№ 10696, накладка на защелках для кабель-каналов 105 x 50 с крышкой 65 мм

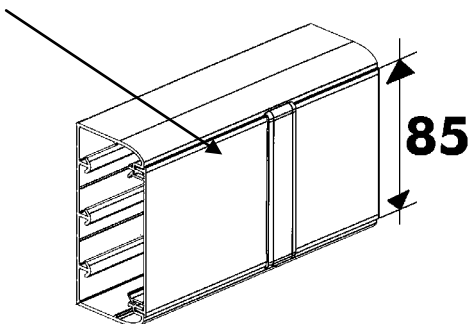


Кабель-каналы DLP из ПВХ и аксессуары

Кат. №(№): 10411/19/27/29/33/53/59/63/73; 10520-22/24/26/80/82-84, 10601-03/05-07/19/21-23/35/36/39/58/81/82/86-92/95/96/98/99; 10700/01/03/10706-08/22/31-33/35/36/38/39/40/42/43/63/64/65/67/70-74/80-84/86/89/90/93/96; 10800/01/02/04/06; 10900/05/13/14/17/23/24/25/27/33/35/43/44/52/54/56/58/65/85/92/94/96/98; 89807, 30881

2. АКСЕССУАРЫ (продолжение)

2.8. Накладки на стык крышек кат. № 10800/01/02/04/06



Позволяют:

- соединять встык два кабель-канала одинакового сечения
- обеспечить заявленную степень защиты
- улучшить внешний вид, закрывая место разреза

Вначале на кабель-канал устанавливается специальная пластина, а затем на нее крепится накладка. Крепление в обоих случаях производится на защелках.

Накладки на стык крышки и пластины поставляются в комплекте с невыпадающим крепежом.

Цвет: белый.

| Кат. № | Крышка | Для кат. № |
|--------|--------|------------|
| 10800 | 40 | 10520 |
| 10801 | 65 | 10521 |
| 10802 | 85 | 10522 |
| 10804 | 130 | 10524 |
| 10806 | 180 | 10526 |

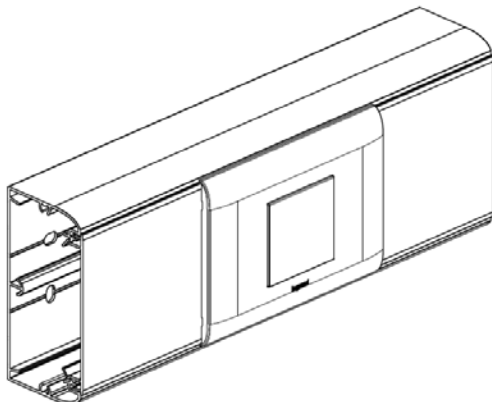
2. АКСЕССУАРЫ (продолжение)

Кабель-каналы DLP из ПВХ и аксессуары

Кат. №(№): 10411/19/27/29/33/53/59/63/73; 10520-22/24/26/80/82-84, 10601-03/05-07/19/21-23/35/36/39/58/81/82/86-92/95/96/98/99; 10700/01/03/10706-08/22/31-33/35/36/38/39/40/42/43/63/64/65/67/70-74/80-84/86/89/90/93/96; 10800/01/02/04/06; 10900/05/13/14/17/23/24/25/27/33/35/43/44/52/54/56/58/65/85/92/94/96/98; 89807, 30881

3. СУППОРТЫ ПОД ОБОРУДОВАНИЕ

2.1 Суппорты под оборудование серии Mosaic
Кат. № 10952/54/56/58/92/94/96/98



Суппорты устанавливаются стык встык и защелкиваются на кабель-канале. Цвет: серый. Поставляются в комплекте с белой рамкой.

Предназначены для:

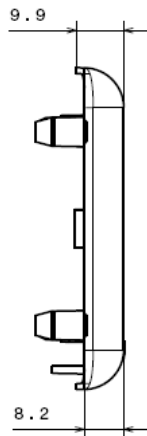
- установки 2/4/6/8 -модульных розеток Mosaic в кабель-каналы с крышкой 65 или 85 мм
- установки в горизонтальном и вертикальном положении 2-модульных розеток Mosaic французского стандарта при условии использования суппортов, кат. № 10921 и 10922 (при использовании других типов суппортов возможна только горизонтальная установка)

Таблица выбора суппортов Mosaic в зависимости от размера крышки кабель-каналов:

| | Супп. 2 мод. | Супп. 4 мод. | Супп. 6 мод. | Супп. 8 мод. |
|--------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| КРШ 65 мм | 10952 | 10954 | 10956 | 10958 |
| КРШ 85 мм | 10992 | 10994 | 10996 | 10998 |

Габаритные размеры:

Толщина рамки

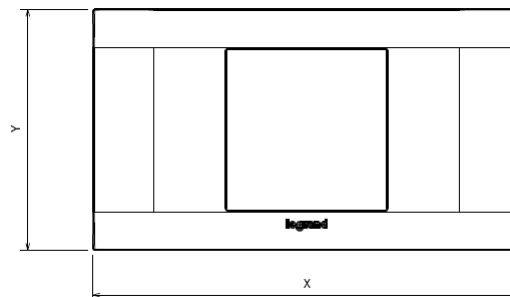


3. СУППОРТЫ ПОД ОБОРУДОВАНИЕ (продолжение)

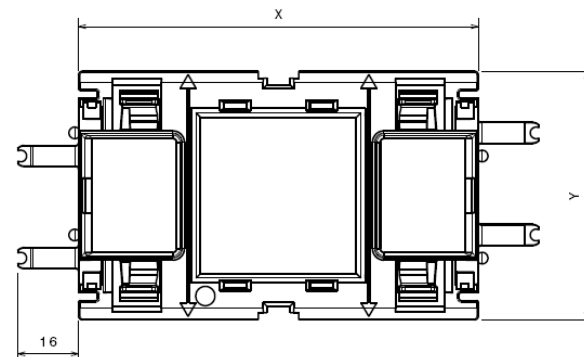
2.1 Суппорты под оборудование серии Mosaic (продолжение)
Кат. № 10952/54/56/58/92/94/96/98

Габаритные размеры:

Рамка:



Суппорт:



Для крышек 65 мм.

Y(мм)= рамки шириной 67,5 мм, суппорты шириной 64,5 мм.

| | 2 мод. 10952 | 4 мод. 10954 | 6 мод. 10956 | 8 мод. 10958 |
|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| суппорт X (мм) | 104 | 149,2 | 194,4 | 239,6 |
| рамка X (мм) | 120 | 165,2 | 210,4 | 255,6 |

Для крышек 85 мм.

Y(мм)= рамки шириной 90 мм, суппорты шириной 87 мм.

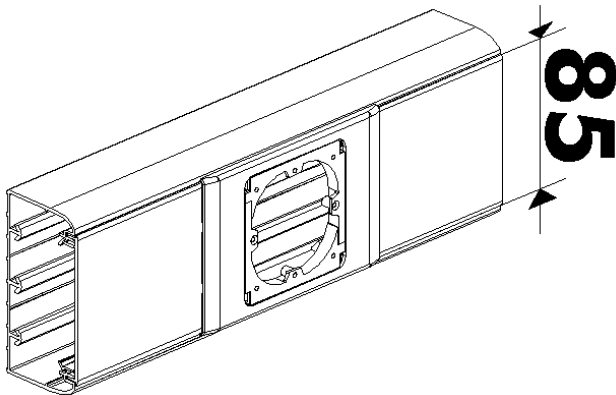
| | 2 мод. 10992 | 4 мод. 10994 | 6 мод. 10996 | 8 мод. 10998 |
|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| суппорт X (мм) | 104 | 149,2 | 194,4 | 239,6 |
| рамка X (мм) | 120 | 165,2 | 210,4 | 255,6 |

Кабель-каналы DLP из ПВХ и аксессуары

Кат. №(№): 10411/19/27/29/33/53/59/63/73; 10520-22/24/26/80/82-84, 10601-03/05-07/19/21-23/35/36/39/58/81/82/86-92/95/96/98/99; 10700/01/03/10706-08/22/31-33/35/36/38/39/40/42/43/63/64/65/67/70-74/80-84/86/89/90/93/96; 10800/01/02/04/06; 10900/05/13/14/17/23/24/25/27/33/35/43/44/52/54/56/58/65/85/92/94/96/98; 89807, 30881

3. СУППОРТЫ ПОД ОБОРУДОВАНИЕ (продолжение)

2.2 Универсальные суппорты Кат. № 10913/23/33/43/14/24/34/44



Устанавливаются стык встык и защелкиваются на кабель-канале. Цвет: серый. Поставляются в комплекте с белой рамкой.

Предназначены для установки на кабель-каналы с крышкой 85 мм 1/2/3/4-местного электроустановочного оборудования серий Mosaic, Céline, Plexo или любого другого с межосевым расстоянием 60 мм.

Электроустановочное оборудование серии Mosaic может устанавливаться в крышку 130 мм с использованием кат. № 10914/24/34/44 и суппорта.

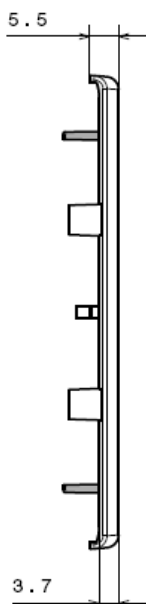
Для вертикальной установки необходимо использовать. №№ 10913 и 10914.

Таблица выбора универсальных суппортов в зависимости от размера крышек кабель-каналов:

| | Суппорт 1 пост | Суппорт 2 поста | Суппорт 3 поста | Суппорт 4 поста |
|------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| КРШ 85 мм | 10913 | 10923 | 10933 | 10943 |
| КРШ 130 мм | 10914 | 10924 | 10934 | 10944 |

Габаритные размеры:

Толщина рамки

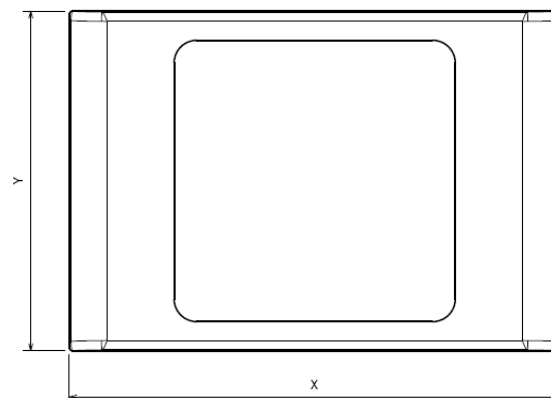


3. СУППОРТЫ ПОД ОБОРУДОВАНИЕ (продолжение)

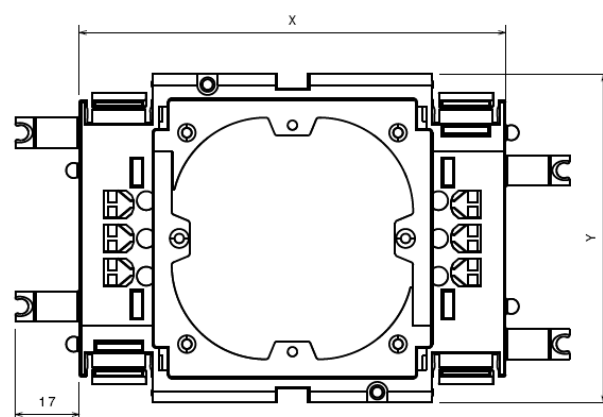
2.2 Универсальные суппорты Кат. № 10913/23/33/43/14/24/34/44

Габаритные размеры:

Рамка:



Суппорт:



Для крышек 85 мм.

Y (мм)= рамки шириной 90 мм, суппорты шириной 87 мм.

| | Суппорт 1 пост 10913 | Суппорт 2 поста 10923 | Суппорт 3 поста 10933 | Суппорт 4 поста 10943 |
|--------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| X (мм) | 130 | 201 | 272 | 343 |
| Y (мм) | 113 | 184 | 255 | 326 |

Для крышек 130 мм.

Y(мм)= рамки шириной 135 мм, суппорты шириной 132 мм

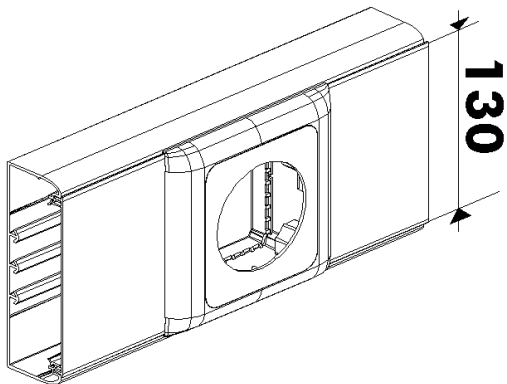
| | Суппорт 1 пост 10914 | Суппорт 2 поста 10924 | Суппорт 3 поста 10934 | Суппорт 4 поста 10944 |
|--------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| X (мм) | 130 | 201 | 272 | 343 |
| Y (мм) | 113 | 184 | 255 | 326 |

Кабель-каналы DLP из ПВХ и аксессуары

Кат. №(№): 10411/19/27/29/33/53/59/63/73; 10520-22/24/26/80/82-84, 10601-03/05-07/19/21-23/35/36/39/58/81/82/86-92/95/96/98/99; 10700/01/03/10706-08/22/31-33/35/36/38/39/40/42/43/63/64/65/67/70-74/80-84/86/89/90/93/96; 10800/01/02/04/06; 10900/05/13/14/17/23/24/25/27/33/35/43/44/52/54/56/58/65/85/92/94/96/98; 89807, 30881

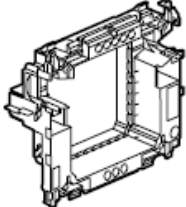
3. СУППОРТЫ ПОД ОБОРУДОВАНИЕ (продолжение)

2.3 Суппорты под промышленные разъемы кат. №10900



Суппорты на защелках в комплекте с:

1 Суппорт с крышкой 130 мм серого цвета.



1 Рамка белого цвета



(одна рамка А диаметр 54 мм / одна рамка В диаметр 63 мм и одна рамка С диаметр 78 мм)

4 винта с потайной головкой диаметром 4 x 20 мм

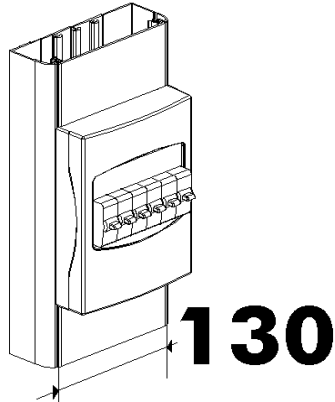
8 винтов со шлицем 3 x 19 мм

Предназначены для:

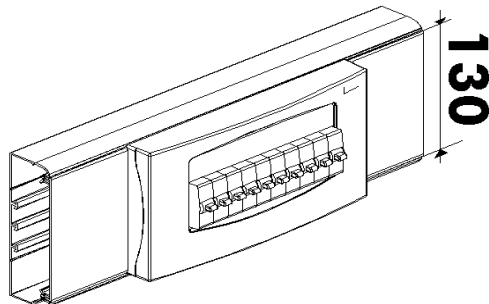
- установки промышленных разъемов P17 в кабель-каналы с крышкой 130 мм (см. габаритные размеры розеток см. в каталоге)
- установки встраиваемых розеток серии Plexo.
- установки розеток серии Plexo 20A/32A IP 44 IK 08.

3. СУППОРТЫ ПОД ОБОРУДОВАНИЕ (продолжение)

2.4 Суппорты для модульного оборудования кат. № 10905/25/35/65/85.



Вертикальная установка в кабель-канал для кат. №№ 10925, 10935 и 10965.



Горизонтальная установка в кабель-канал для кат. №№ 10905, 10985.

Суппорты устанавливаются стык встык и защелкиваются на кабель-канале. Цвет: серый. Поставляются в комплекте с белой рамкой.

Предназначены для установки 2/3/6/8/10-модульных выключателей в кабель-каналы с крышками 65/85 и 130 мм.

Вертикальная установка в кабель-канал для кат. №№ 10925, 10935 и 10965.

Горизонтальная установка в кабель-канал для кат. №№ 10905, 10985.

| | Супп. 10 мод. | Супп. 2 мод. | Супп. 3 мод. | Супп. 6 мод. | Супп. 8 мод. |
|--------------|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| КРШ 65 мм | - | 10925 | - | - | - |
| КРШ 85 мм | - | - | 10935 | - | - |
| КРШ 130 м | 10905 | - | - | 10965 | 10985 |

Габаритные размеры:

H = 35,5 мм к высоте рамки

Y = рамки шириной 131 мм

| | 10 мод. КРШ 130 10905 | 2 мод. КРШ 65 10925 | 3 мод. КРШ 85 10935 | 6 мод. КРШ 130 10965 | 8 мод. КРШ 130 10985 |
|-------------------|--------------------------------|------------------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| суппорт X (мм) | 264 | 175 | 175 | 175 | 228 |
| рамка X (мм) | 274 | 185 | 185 | 185 | 238 |

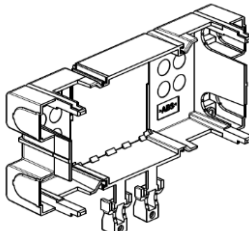
Кабель-каналы DLP из ПВХ и аксессуары

Кат. №(№): 10411/19/27/29/33/53/59/63/73; 10520-22/24/26/80/82-84, 10601-03/05-07/19/21-23/35/36/39/58/81/82/86-92/95/96/98/99; 10700/01/03/10706-08/22/31-33/35/36/38/39/40/42/43/63/64/65/67/70-74/80-84/86/89/90/93/96; 10800/01/02/04/06; 10900/05/13/14/17/23/24/25/27/33/35/43/44/52/54/56/58/65/85/92/94/96/98; 89807, 30881

3. СУППОРТЫ ПОД ОБОРУДОВАНИЕ (продолжение)

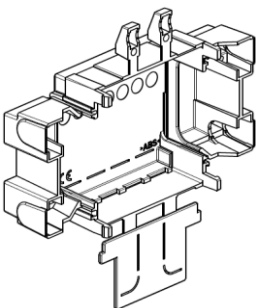
2.6 Изоляционная коробка кат. № 10927.

Изоляционная коробка для 2-х модульных суппортов. Допускается соединять несколько коробок и использовать с 4, 6 и 8-ми модульными суппортами (обеспечивает изоляцию механизмов в кабель-канале)



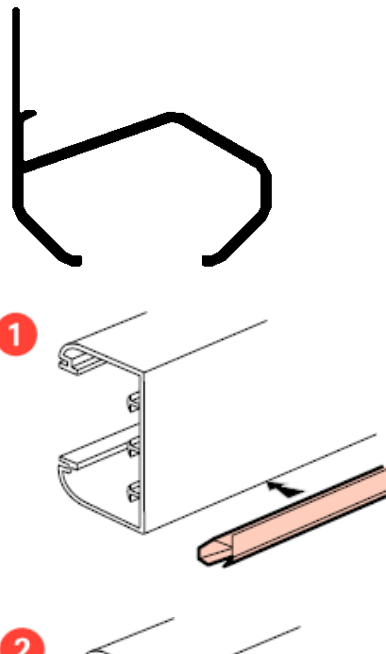
2.7 Изоляционная коробка кат. № 10917.

Одноместная изоляционная коробка. Допускается соединять несколько коробок и использовать с 2, 3 и 4-х модульными суппортами (обеспечивает изоляцию механизмов в кабель-канале)



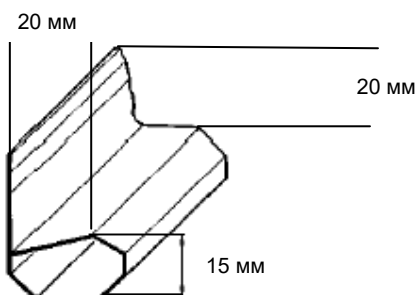
4. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

3.1 Накладка плинтусная кат. № 10580



Длина 2 м, цвет серый антрацит.
Позволяет использовать кабель-канал в качестве плинтуса.

Габаритные размеры:



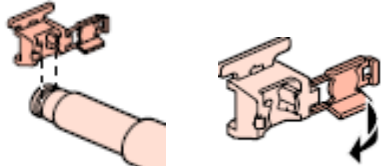
Кабель-каналы DLP из ПВХ и аксессуары

Кат. №(№): 10411/19/27/29/33/53/59/63/73; 10520-22/24/26/80/82-84, 10601-03/05-07/19/21-23/35/36/39/58/81/82/86-92/95/96/98/99; 10700/01/03/10706-08/22/31-33/35/36/38/39/40/42/43/63/64/65/67/70-74/80-84/86/89/90/93/96; 10800/01/02/04/06; 10900/05/13/14/17/23/24/25/27/33/35/43/44/52/54/56/58/65/85/92/94/96/98; 89807, 30881

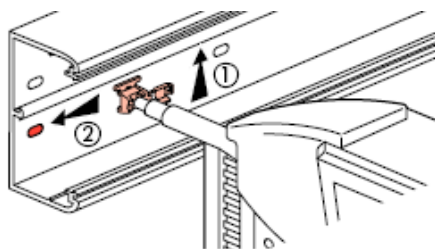
4. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ (продолжение)

1.2 Монтажный адаптер Spit кат.№10695.

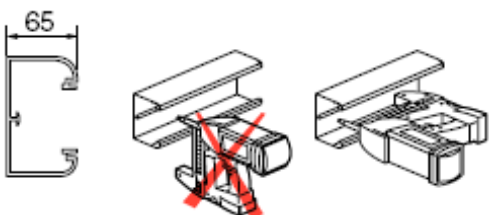
Предназначены для быстрой фиксации профилей при помощи монтажного пистолета Spit Pulsa 700 (использовать 20-миллиметровые насадки Spit). Крышка адаптера позволяет скрыть гвозди после фиксации. Закрепляется непосредственно на кончике пистолета Spit Pulsa 700.



Для правильной центровки, отодвиньте адаптер к пластинке до полной его блокировки. Затем зацепить и потянуть.



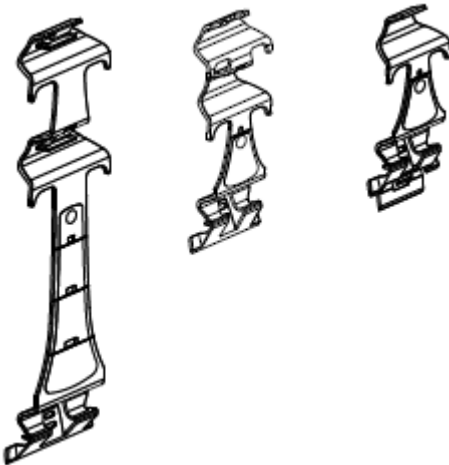
Внимание! В случае использования с кабель-каналами глубиной 65 мм необходимо держать пистолет в горизонтальной плоскости.



4. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ (продолжение)

1.3 Скобы кат.№10681/82/86

Кат. № 10686 Кат. № 10682 Кат. № 10681



Обеспечивают:

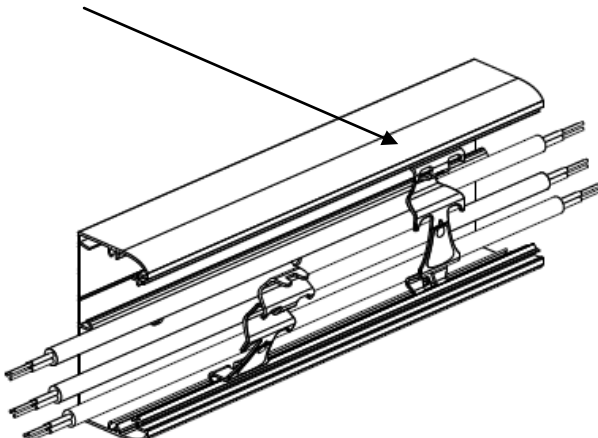
- фиксацию кабеля внутри кабель-канала
- Скобы защелкиваются внутри кабель-канала.

| Кат. № | Крышка |
|--------|-------------|
| 10681 | 65 мм |
| 10682 | 40/65/85 мм |
| 10686 | 130/180 мм |

Цвет: серый

Внимание! Скоба кат. № 10681 предназначена для установки в секции кабель-каналов с крышками 65 мм, подходит для кабель-канала кат. № 10429 (не допускается отрезать скобу кат. № 10682 по положению крышки 65 мм для последующей установки в данный кабель-канал)

Скобы удерживают проложенные в кабель-канале кабели как в конце монтажа,



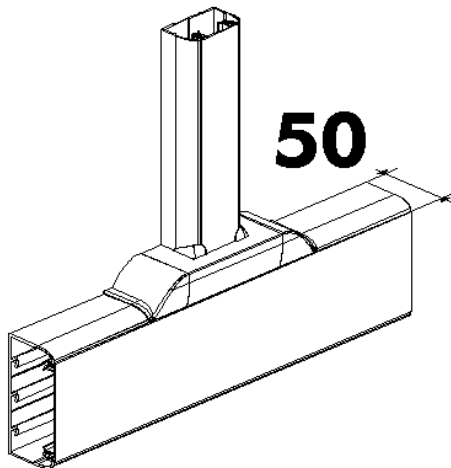
так и во время него.

Кабель-каналы DLP из ПВХ и аксессуары

Кат. №(№): 10411/19/27/29/33/53/59/63/73; 10520-22/24/26/80/82-84, 10601-03/05-07/19/21-23/35/36/39/58/81/82/86-92/95/96/98/99; 10700/01/03/10706-08/22/31-33/35/36/38/39/40/42/43/63/64/65/67/70-74/80-84/86/89/90/93/96; 10800/01/02/04/06; 10900/05/13/14/17/23/24/25/27/33/35/43/44/52/54/56/58/65/85/92/94/96/98; 89807, 30881

4. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ (продолжение)

3.1 Плоские отводы кат. № 10731/32/33



Предназначены для Т-образного соединения двух кабель-каналов.

Позволяют обеспечить заявленную степень защиты.

Улучшают внешний вид, закрывая место разреза.

Защелкиваются на корпусе кабель-канала.

Цвет: белый.

10731: предназначен для перехода с профиля высотой 35 мм на профиль с внутренними размерами 35 x 105.

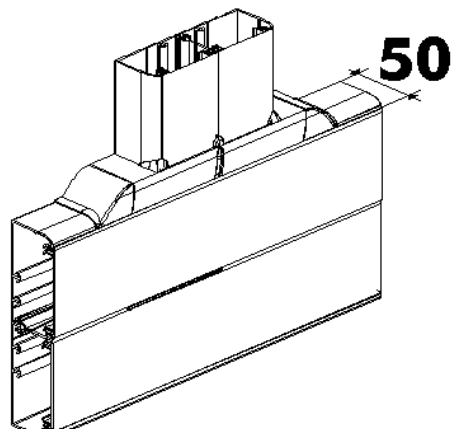
10732: предназначен для перехода с профиля высотой 50 мм на профиль с внутренними размерами 50 x 105.

10733: предназначен для перехода с профиля высотой 65 мм на профиль с внутренними размерами 65 x 105.

Для кат. № 10732/33, а также для перехода на профиль шириной более 105 мм рекомендуется использовать:

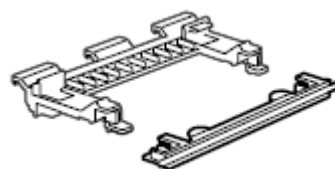
2 отвода (например, для перехода с кабель-канала 150x50 на аналогичный кабель-канал 150x50 рекомендуется использовать 2 отвода 10732)

3 отвода (например, для перехода с кабель-канала 220x65 на аналогичный кабель-канал 220x65 рекомендуется использовать 3 отвода 10733)



4. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ (продолжение)

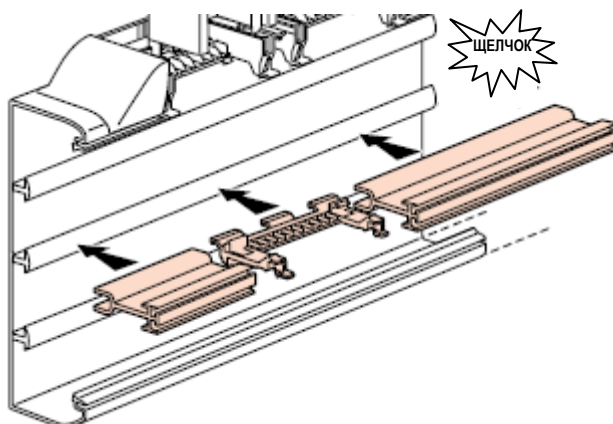
3.2 Дополнительные отводы кат. № 10742/43.



Предназначены для вывода кабелей из нижней секции.

10742 для кабель-каналов глубиной 50 мм.

10743 для кабель-каналов глубиной 65 мм.



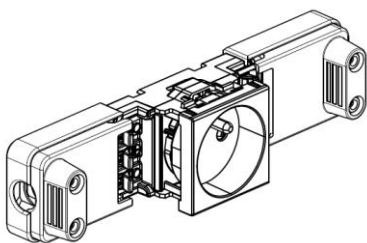
Защелкиваются непосредственно на основании кабель-канала (на месте отвода) между двумя участками разделительной перегородки.

Кабель-каналы DLP из ПВХ и аксессуары

Кат. №(№): 10411/19/27/29/33/53/59/63/73; 10520-22/24/26/80/82-84, 10601-03/05-07/19/21-23/35/36/39/58/81/82/86-92/95/96/98/99; 10700/01/03/10706-08/22/31-33/35/36/38/39/40/42/43/63/64/65/67/70-74/80-84/86/89/90/93/96; 10800/01/02/04/06; 10900/05/13/14/17/23/24/25/27/33/35/43/44/52/54/56/58/65/85/92/94/96/98; 89807, 30881

4. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ (продолжение)

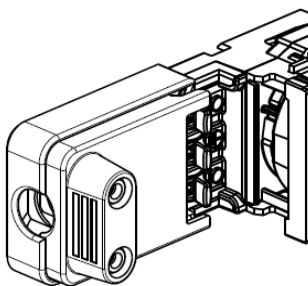
1.4 Заглушка соединительная кат. № 89807.



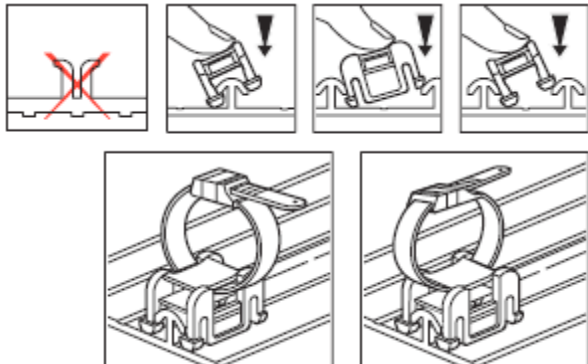
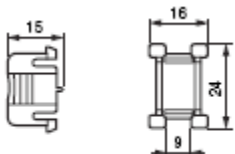
Зашелкивается по обеим сторонам розеток 2K+3 с двусторонним подключением для кабель-каналов DLP

Материал: пластик АБС.
В качестве кабельного зажима используется пластиковая скоба на 2-х винтах.
Обеспечивает защиту соединений.

Габаритные размеры:



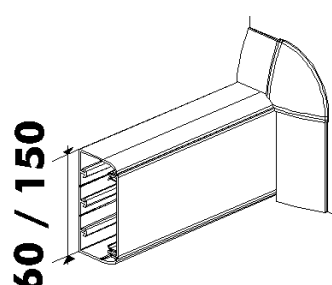
1.5 Основание для хомутов кат. № 30881



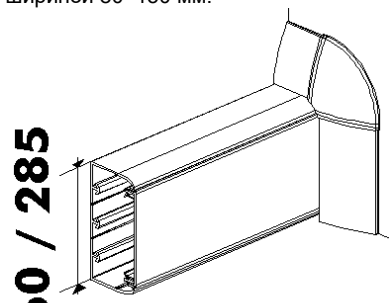
Для получения дополнительной информации об изделии кат. № 30881 см. технический паспорт № F00139RU/07

4. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ (продолжение)

3.3 Накладка на стык со стеной кат. № 10698/99.



Накладка кат. № 10698 используется для кабель-каналов шириной 80–150 мм.



Накладка кат. № 10699 используется для кабель-каналов шириной 195–220 мм.

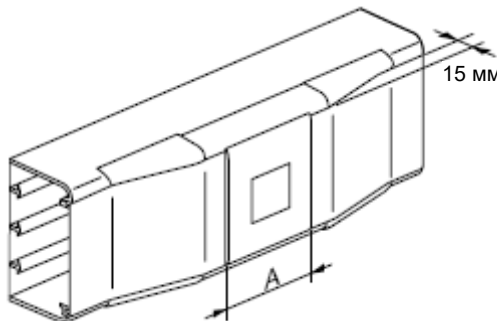
Применяются при сквозной проводке через стены (перегородки).
Накладка кат. № 10698 используется для кабель-каналов шириной 80–150 мм.
Накладка кат. № 10699 используется для кабель-каналов шириной 195–220 мм.
Улучшает внешний вид, закрывая место разреза
Защелкивается на корпусе кабель-канала.
Цвет: белый.

Кабель-каналы DLP из ПВХ и аксессуары

Кат. №(№): 10411/19/27/29/33/53/59/63/73; 10520-22/24/26/80/82-84, 10601-03/05-07/19/21-23/35/36/39/58/81/82/86-92/95/96/98/99; 10700/01/03/10706-08/22/31-33/35/36/38/39/40/42/43/63/64/65/67/70-74/80-84/86/89/90/93/96; 10800/01/02/04/06; 10900/05/13/14/17/23/24/25/27/33/35/43/44/52/54/56/58/65/85/92/94/96/98; 89807, 30881

4. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ (продолжение)

3.4 Надставки кат. № 10687/88/89



Позволяют увеличить высоту профиля на 15 мм с целью обеспечения необходимого пространства для прокладки кабеля при использовании плоских отводов или суппорта под оборудование.

Благодаря использованию надставок повышается гибкость системы.

Позволяют обеспечить заявленную степень защиты.

Улучшают внешний вид, закрывая место разреза.

Защелкиваются на корпусе кабель-канала.

Цвет: белый.

10687: Муфта-надставка, длина 57 см.



10688: Комплект из 4-х аксессуаров для изменения высоты корпуса.



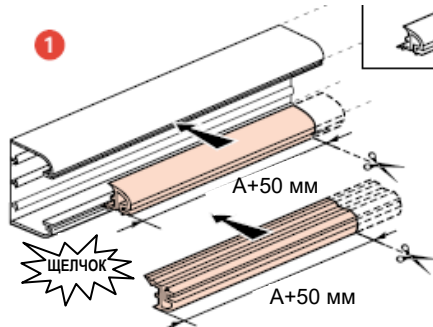
10689: Комплект из 4-х аксессуаров для изменения высоты перегородки (применяется только для кабель-каналов с несколькими секциями)



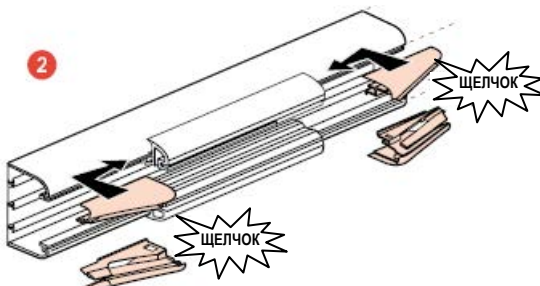
4. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ (продолжение)

3.4 Надставки кат. № 10687/88/89 (продолжение)

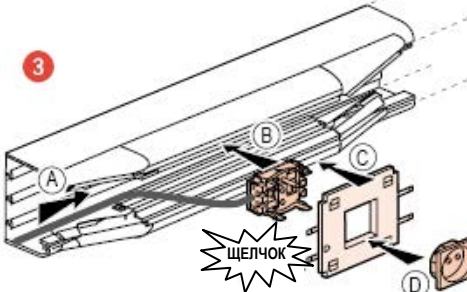
1- закрепите муфты-надставки на профиле



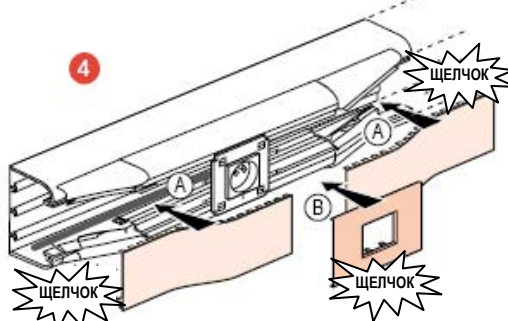
2 – закрепите на концах муфты дополнительные надставки для увеличения высоты



3 – установите суппорт



4 – установите крышки и дамки



Кабель-каналы DLP из ПВХ и аксессуары

Кат. №(№): 10411/19/27/29/33/53/59/63/73; 10520-22/24/26/80/82-84, 10601-03/05-07/19/21-23/35/36/39/58/81/82/86-92/95/96/98/99; 10700/01/03/10706-08/22/31-33/35/36/38/39/40/42/43/63/64/65/67/70-74/80-84/86/89/90/93/96; 10800/01/02/04/06; 10900/05/13/14/17/23/24/25/27/33/35/43/44/52/54/56/58/65/85/92/94/96/98; 89807, 30881

4. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ (продолжение)

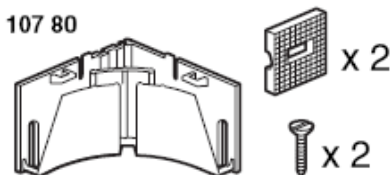
3.5 Для кабельной проводки типа VDI кат. № 10780/81/82/83

Применяются в дополнение к стандартным кабель-каналам. Используются со всеми типами кабель-каналов изменяемой конфигурации (кроме кабель-канала 35x80 и секций с крышками 40)

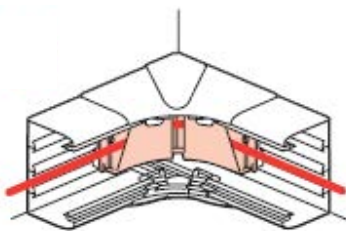
Габаритные размеры аксессуаров VDI

| Каталожные номера | Сечение мм ² | Диаметр, не более |
|-------------------|-------------------------|-------------------|
| 10780 | 580 | 17 |
| 10781 | 580 | 17 |
| 10782 | 1120 | 3x17 |
| 10783 | 490 | 2x13.5 |

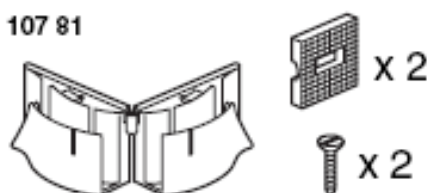
10780: Аксессуар для внутренних углов



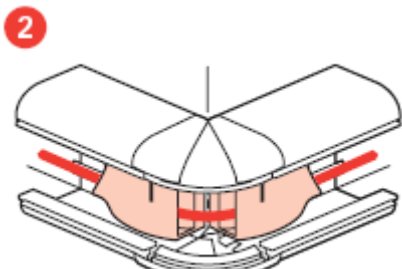
Поставляется в комплекте с 2-мя суппортами для крепления на основании кабель-канала (на тавровом соединении при помощи 2-х винтов)



10781: Аксессуар для внешних углов



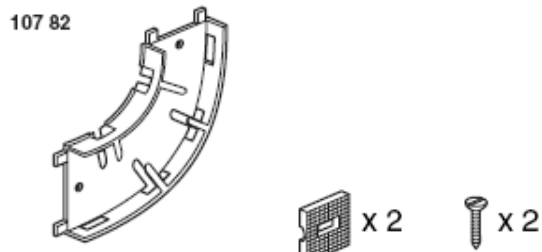
Поставляется в комплекте с 2-мя суппортами для крепления на основании кабель-канала (на тавровом соединении при помощи 2-х винтов).



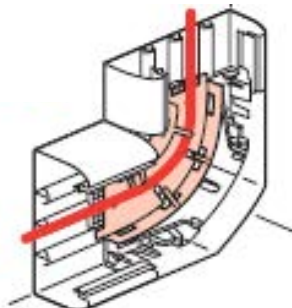
4. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ (продолжение)

3.5 Для кабельной проводки типа VDI кат. № 10780/81/82/83 (продолжение)

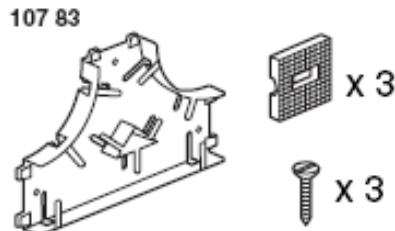
10782: Аксессуар для плоских углов



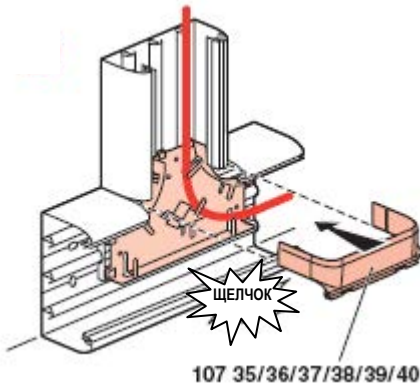
Поставляется в комплекте с 2-мя суппортами для крепления на основании кабель-канала (на тавровом соединении при помощи 2-х винтов)



10783: Аксессуар для плоского отвода



Поставляется в комплекте с 3-мя суппортами для крепления на основании кабель-канала (на тавровом соединении при помощи 3-х винтов).

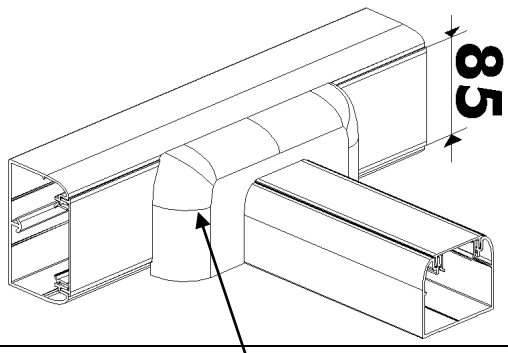


Кабель-каналы DLP из ПВХ и аксессуары

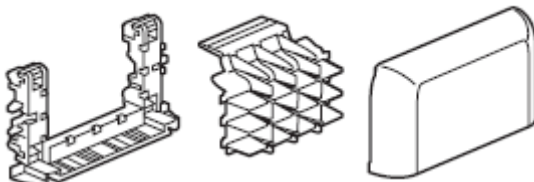
Кат. №(№): 10411/19/27/29/33/53/59/63/73; 10520-22/24/26/80/82-84, 10601-03/05-07/19/21-23/35/36/39/58/81/82/86-92/95/96/98/99; 10700/01/03/10706-08/22/31-33/35/36/38/39/40/42/43/63/64/65/67/70-74/80-84/86/89/90/93/96; 10800/01/02/04/06; 10900/05/13/14/17/23/24/25/27/33/35/43/44/52/54/56/58/65/85/92/94/96/98; 89807, 30881

4. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ (продолжение)

3.6 Отводы для перехода на другую плоскость кат. № 10770/71/72/73/74.



107 70/71/72/73/74



Предназначены для выполнения перехода со стены на потолок (например, для подключения светильника).

Позволяют обеспечить заявленную степень защиты.

Улучшают внешний вид, закрывая место разреза.

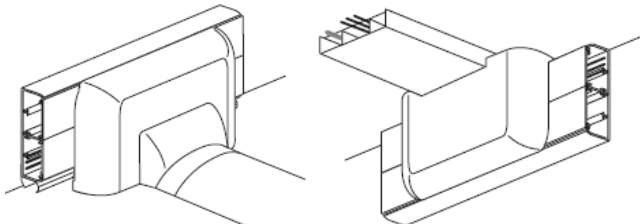
Зашелкиваются на корпусе кабель-канала.

Цвет: белый.

Таблица выбора отводов:

| Кат. № | Используются с |
|--------|---------------------------|
| 10770 | Крышка 40 мм |
| 10771 | Крышка 65 мм |
| 10772 | Крышка 85 мм |
| 10773 | Кабель-канал кат. № 10429 |
| 10774 | Крышка 130 мм |

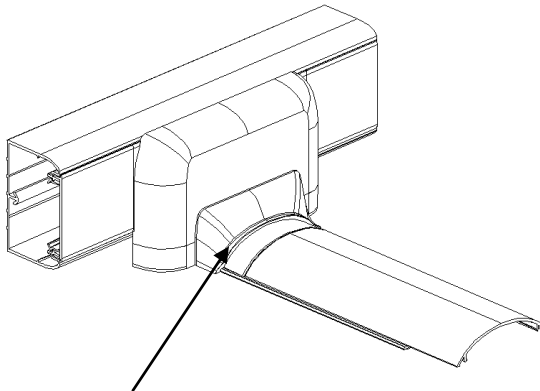
Устанавливаются на полу для выполнения перехода от кабель-канала DLP на напольный кабель-канал.



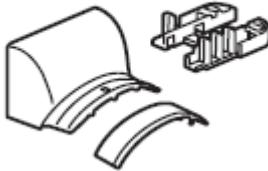
Устанавливаются на потолке для выполнения перехода от кабель-канала DLP к мини-каналу.

4. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ (продолжение)

3.7 Отводы для перехода в плоскость пола кат. № 10690.



106 90



Используются в качестве переходника для напольного кабель-канала кат. № 32800.

Позволяют обеспечить заявленную степень защиты.

Улучшают внешний вид, закрывая место разреза.

Зашелкиваются на корпусе кабель-канала.

Цвет: белый.

Таблица выбора отводов:

(используется с кат. № 10690: DLP для перехода в плоскость чистового пола).

| Кат. № | Используются с |
|----------------|----------------|
| 10770+10690 | Крышка 40 мм |
| 10771/73+10690 | Крышка 65 мм |
| 10772+10690 | Крышка 85 мм |
| 10774+10690 | Крышка 130 мм |

Для кабель-канала кат. № 10429 не предусмотрено соответствующего отвода (кабель-канал 105x50 крышка 65 мм).

Кабель-каналы DLP из ПВХ и аксессуары к ним

Кат. №(№): 10411/19/27/29/33/53/59/63/73; 10520-22/24/26/80/82-84, 10601-03/05-07/19/21-23/35/36/39/58/81/82/86-92/95/96/98/99; 10700/01/03/10706-08/22/31-33/35/36/38/39/40/42/43/63/64/65/67/70-74/80-84/86/89/90/93/96; 10800/01/02/04/06; 10900/05/13/17/23/25/27/33/35/43/52/54/56/58/65/85/92/94/96/98; 89807, 30881

5. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таблица выбора кабель-каналов:

| Размеры | Количество секций | Ширина крышки | Сечение (мм ²) | Вместимость | Ø макс. | Макс. кол-во проводников (согласно указанным типам) | | | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|---------------|----------------------------|--------------------|---------|-----------------------------------------------------|---------------------|-------------------|-------------------|-------------------------|-------------------------|------------------|
| | | | | | | 1,5 мм ² | 2,5 мм ² | 4 мм ² | 6 мм ² | 3 x 1,5 мм ² | 3 x 2,5 мм ² | UTP и FTP Кат. 6 |
| 35 x 80  Кат.№ 0 104 11 | 1 секция | 65 | 2240 | Макс. | 33 | 135 | 100 | 68 | 65 | 19 | 14 | 44 |
| | | | 690 | С суппортом Mosaic | 2 x 14 | 41 | 31 | 27 | 20 | 6 | 4 | 13 |
| | | | 1030 | С суппортом Lexic | 2 x 16 | 62 | 46 | 40 | 30 | 9 | 6 | 20 |
| 50 x 80  Кат.№ 0 104 19 | 1 секция | 65 | 3340 | Макс. | 39 | 202 | 150 | 131 | 97 | 29 | 21 | 66 |
| | | | 1790 | С суппортом Mosaic | 2 x 18 | 106 | 80 | 70 | 52 | 15 | 11 | 35 |
| | | | 2130 | С суппортом Lexic | 2 x 24 | 129 | 95 | 84 | 62 | 18 | 13 | 42 |
| 50 x 105  Кат.№ 0 104 29 | 1 секция | 65 | 4380 | Макс. | 2 x 36 | 265 | 196 | 172 | 127 | 38 | 28 | 87 |
| | | | 2830 | С суппортом Mosaic | 2 x 26 | 171 | 127 | 111 | 82 | 25 | 18 | 56 |
| | | | 3170 | С суппортом Lexic | 2 x 30 | 192 | 142 | 125 | 92 | 28 | 20 | 63 |
| 50 x 150  Кат.№ 0 104 27 | 2 секция | 65 | 3060 | Макс. | 42 | 185 | 137 | 120 | 89 | 27 | 20 | 61 |
| | | | 1510 | С суппортом Mosaic | 18 | 91 | 67 | 59 | 43 | 13 | 9 | 30 |
| | | | 1850 | С суппортом Lexic | 24 | 112 | 83 | 73 | 53 | 16 | 12 | 36 |
| | 65 | 65 | 3060 | Макс. | 42 | 185 | 137 | 120 | 89 | 27 | 20 | 61 |
| | | | 1510 | С суппортом Mosaic | 18 | 91 | 67 | 59 | 43 | 13 | 9 | 30 |
| | | | 1850 | С суппортом Lexic | 24 | 112 | 83 | 73 | 53 | 16 | 12 | 36 |

Кабель-каналы DLP из ПВХ и аксессуары к ним

Кат. №(№): 10411/19/27/29/33/53/59/63/73; 10520-22/24/26/80/82-84, 10601-03/05-07/19/21-23/35/36/39/58/81/82/86-92/95/96/98/99; 10700/01/03/10706-08/22/31-33/35/36/38/39/40/42/43/63/64/65/67/70-74/80-84/86/89/90/93/96; 10800/01/02/04/06; 10900/05/13/17/23/25/27/33/35/43/52/54/56/58/65/85/92/94/96/98; 89807, 30881

5. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (продолжение)

Таблица выбора кабель-каналов (продолжение)

■ Кабель-каналы с крышкой 85 мм

| Размеры | Количество секций | Ширина крышки | Сечение (мм ²) | Вместимость | Ø макс. | Макс. кол-во проводников (согласно указанным типам) | | | | | | | UTP и FTP Кат. 6 |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|---------------|----------------------------|---------------------------|---------|-----------------------------------------------------|---------------------|-------------------|-------------------|-------------------------|-------------------------|----|------------------|
| | | | | | | 1,5 мм ² | 2,5 мм ² | 4 мм ² | 6 мм ² | 3 x 1,5 мм ² | 3 x 2,5 мм ² | | |
| 35 x 105  Кат.№ 0 104 63 | 1 секция | 85 | 2850 | Макс. | 33 | 172 | 128 | 112 | 83 | 25 | 18 | 56 | |
| | | | 820 | С суппортом Mosaic | 2 x 16 | 49 | 36 | 32 | 23 | 7 | 5 | 16 | |
| | | | 590 | С универсальным суппортом | 2 x 16 | 35 | 26 | 23 | 17 | 5 | 3 | 11 | |
| | | | 980 | С суппортом Lexic | 2 x 16 | 59 | 44 | 38 | 28 | 8 | 6 | 19 | |
| 50 x 105  Кат.№ 0 104 29 | 1 секция | 85 | 4300 | Макс. | 42 | 260 | 113 | 169 | 125 | 38 | 28 | 85 | |
| | | | 2270 | С суппортом Mosaic | 2 x 24 | 137 | 102 | 89 | 66 | 20 | 14 | 45 | |
| | | | 1680 | С универсальным суппортом | 2 x 16 | 99 | 73 | 64 | 47 | 14 | 10 | 32 | |
| | | | 2430 | С суппортом Lexic | 2 x 21 | 147 | 109 | 95 | 70 | 21 | 15 | 48 | |

■ Кабель-каналы для распределения кабелей

| Размеры | Количество секций | Ширина крышки | Сечение (мм ²) | Вместимость | Ø макс. | Макс. емкость токопроводящих жил (в зависимости от типа) | | | | | | | UTP и FTP Кат. 6 |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|---------------|----------------------------|---------------------------|---------|----------------------------------------------------------|---------------------|-------------------|-------------------|-------------------------|-------------------------|-----|------------------|
| | | | | | | 1 мм ² | 2,5 мм ² | 4 мм ² | 6 мм ² | 3 x 1,5 мм ² | 3 x 2,5 мм ² | | |
| 65 x 150  Кат.№ 104 33 | 1 секция | 130 | 8200 | Макс. | 2 x 55 | 497 | 358 | 323 | 238 | 72 | 53 | 163 | |
| | | | 4120 | С универсальным суппортом | 2 x 40 | 249 | 185 | 162 | 120 | 36 | 27 | 82 | |
| | | | 4980 | С суппортом Lexic | 2 x 33 | 300 | 223 | 195 | 144 | 44 | 32 | 99 | |
| | | | 4200 | С суппортом Hupgra | 2 x 28 | 254 | 186 | 165 | 122 | 37 | 27 | 83 | |
| 65 x 195  Кат.№ 104 53 | 1 секция | 180 | 11240 | Макс. | 3 x 54 | 681 | 505 | 443 | 327 | 99 | 73 | 224 | |

Кабель-каналы DLP из ПВХ и аксессуары к ним

Кат. №(№): 10411/19/27/29/33/53/59/63/73; 10520-22/24/26/80/82-84, 10601-03/05-07/19/21-23/35/36/39/58/81/82/86-92/95/96/98/99; 10700/01/03/10706-08/22/31-33/35/36/38/39/40/42/43/63/64/65/67/70-74/80-84/86/89/90/93/96; 10800/01/02/04/06; 10900/05/13/17/23/25/27/33/35/43/52/54/56/58/65/85/92/94/96/98; 89807, 30881

5. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (продолжение)

Характеристики кабель-каналов DLP в соответствии с требованиями стандарта EN 50085-2-1

| | |
|--------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 6.2 Стойкость к ударам во время монтажа и эксплуатации | 2,0 Дж |
| 6.3 Минимальная температура хранения и транспортировки | минус 25 °C |
| 6.3 Минимальная температура монтажа и эксплуатации | минус 5 °C |
| 6.3 Максимальная температура эксплуатации | плюс 60 °C |
| 6.4 Стойкость к распространению горения | Не распространяет |
| 6.5 Электрическая непрерывность | Нет |
| 6.6 Электрические характеристики изоляции | Электрически изолирующий материал |
| 6.7 Степень защиты оболочки | IP 40 |
| 6.9 Способ открытия | С использованием инструмента |
| 6.101 Способ монтажа | Открытый, крепление к стене Открытый, крепление к потолку Открытый, крепление к стене с упором в пол (для кат. № 105 80) |
| 6.102 Назначение | Тип 3 для установочных кабель-каналов Тип 2 для распределительных кабель-каналов |
| Номинальное напряжение | 500 В |
| Степень защиты от механических ударов | IK 07 |

Состав систем кабель-каналов DLP согласно стандарту EN 50085-2-1.

Состав системы установочных кабель-каналов (одна система на линию) / моноблочные кабель-каналы DLP

| Размер | Крышка | Кабель-канал |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Полезное сечение (мм²) |
|----------|--------|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 35 x 80 | 1 x 65 | 104 11 | 106 91 | 105 84 | 107 22 | 106 01 | 106 21 | 107 67 | 108 01 | 107 35 | (3) | 2240 |
| 35 x 105 | 1 x 85 | 104 63 | 106 91 | 105 82 | 107 01 | 106 01 | 106 21 | 107 84 | 108 02 | 107 35/36 | (4) | 2650 |
| 50 x 80 | 1 x 65 | 104 19 | 106 91 | 105 82 | 107 22 | 106 02 | 106 22 | 107 67 | 108 01 | 107 35 | (3) | 3340 |
| 50 x 105 | 1 x 65 | 104 29 | 106 96 | 105 82 | 107 00 | 106 05 | 106 19 | 107 86 | 108 01 | 107 39/40 | (3) | 4380 |
| 50 x 150 | 2 x 65 | 104 27 | 106 91 | 105 82 | 107 03 | 106 06 | 106 35 | 107 89 | 108 01 | 107 35/36/37 | (3) | 3060/3060 |

(1) Характеристики действительны для установки под углом 90°.

(2) См. рекомендации по монтажу и сборке в соответствующих инструкциях, технических паспортах, а также на упаковках или на веб-сайте www.legrand.ru

(3) Суппорты под оборудование серии Mosaic: для крышек 65: 109 52/54/56/58, а также в комплекте с 773 51/52/53/54/71/72/73/74

(4) Суппорты под оборудование для крышек 85: серии Mosaic: 109 92/94/96/98, универсальные суппорты 109 13/23/33

Состав системы распределительных кабель-каналов (1 система на линию)/ DLP моноблочных

| Размер | Крышка | Кабель-канал |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Полезное сечение (мм²) |
|----------|---------|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 65 x 150 | 1 x 130 | | 106 91 | 105 82 | 107 06 | 106 03 | 106 23 | 107 90 | 108 04 | 107 33/38 | 8200 | |
| 65 x 195 | 1 x 180 | | 106 91 | 105 82 | 107 07 | 106 03 | 106 23 | 107 93 | 108 06 | 107 33/38 | 11240 | |

(1) Характеристики действительны для установки под углом 90°.

(2) См. рекомендации по монтажу и сборке в соответствующих инструкциях, технических паспортах, а также на упаковках или на веб-сайте www.legrand.ru

Допускается прокладка водопроводных труб (например, отопительных) в отдельной секции (макс. температура – плюс 60 °C)

Допускается прокладка газовых труб в отдельном кабель-канале.

6. ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛОВ

Кабель-каналы, перегородки и крышки изготовлены из поливинилхлорида белого цвета RAL 9003.

Отделочные аксессуары (внутренние, внешние и плоские углы, заглушки, отводы, а также накладки на стыки крышек и корпусов) изготовлены из пластика ПВХ или АБС белого цвета RAL 9003.