Система парапетных кабельных каналов BRH Пожаробезопасное решение из пластмассы, не содержащей галоген

Система BRH выполнена из специальной безгалогенной пластмассы. Особыми свойствами безгалогенной пластмассы являются механическая прочность и устойчивость к ультрафиолетовому излучению. Но самое главное, что благодаря применению данного материала сокращается выделение дыма и токсичных газов при пожаре. Эти свойства материала особенно важны там, где необходимо строго соблюдать требования пожарной безопасности.





Преимущества:

- Прочный канал, устойчивый к воздействию ультрафиолетового излучения, выполненный из безгалогенной пластмассы, предназначен для установки электрического оборудования в офисах, выставочных залах, гостиницах, мастерских и других производственных помещениях
- Низкий уровень образования дыма и выброса токсичных газов при возникновении пожара

- Возможность разделения силовых кабелей и компьютерных сетей при помощи специальной перегородки
- Аккуратная инсталляция со всевозможными изменениями направлений при помощи фасонных деталей
- Легкий монтаж встраиваемых устройств через широкие верхние проемы
- Специальная программа «Эколайн» для подключения силовых кабелей, а также компьютерных сетей и телефонных линий

Технические характеристики

Монтаж: Установка поверх штукатурки **Место установки**: Область парапета, пространство

под подоконником

 Материал:
 Безгалогенная пластмасса

 Размеры:
 70 x 130 мм и 70 x 170 мм

 Цвет:
 RAL 9010 (чисто-белый)

RAL 7035 (светло-серый)

Поставляемые

детали: Отдельно нижняя и верхняя части

Длина упаковки: 2 м

Компоненты:

Фасонные детали: Внутренний угол, внешний

угол, плоский угол, Тобразный разветвитель, торцевая заглушка.

Установочное

оборудование: Встраиваемая система «Эколайн»,

а также розетки для подключения

стандартного оборудования

Муфты соединяют основные профили канала и предотвращают относительное смещение.

Соединительные муфты легко и быстро защелкиваются на основном профиле канала.



Внутренние и внешние углы обеспечивают эстетичный вид канала при установке в углах помещения.

Монтаж осуществляется одновременно с монтажом основного профиля канала

Внутренний угол



Внешний угол





При помощи перегородки можно разделить кабели различных сетей.

Советы профессионалов



Торцевая заглушка обеспечивает закрытие канала с торца и придает ему более эстетичный



Т-образный разветвитель служит для объединения разветвляющихся горизонталей в одну вертикаль и может быть превращен в крестообразный разветвитель.



Плоский угол позволяет изменять направление прокладки канала с вертикального на горизонтальное.



Установочное оборудование, такое как розетки, системы «Эколайн» монтируется легко и быстро.

BRH не содержит галогена Профиль канала с шириной паза для крышки 100, 120 мм, высотой 70 мм

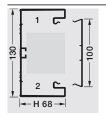
- Закрытый профиль с 2 типами пазов для крышки (100, 120 мм)
- Возможность размещения большого количества установочного оборудования
- Возможность перемещать кабели благодаря широким пазам крышки
- Быстрый и легкий монтаж установочного оборудования в С-образный паз
- Особенно легкий и быстрый монтаж установочного оборудования с модульными рамками

Материал: не содержащий галогена (поликарбонат/ABS) Цвет: RAL 9010, 7035 (возможны незначительные отклонения, обусловленные технологией производства). Длина упаковки: 2000 мм, под заказ возможна поставка упаковок длиной до 6000 мм. Форма поставки: основной профиль и верхняя крышка заказываются отдельно



Обозначение Цвет **Основной профиль,** Номер для заказа Использование проводов диаметром 11 мм, например, NYM 3 x 1,5²

Верхняя крышка Номер для заказа



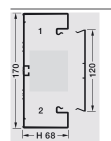
BRH 70132

чисто-белый светло-серый BRH70132 1 9010 BRH70132 1 7035

в упаковке 8 м

1-я полость— 8 шт. 2-я полость— 8 шт. BRH70132 2 9010 BRH70132 2 7035

в упаковке 8 м



BRH 70172

чисто-белый светло-серый BRH70172 1 9010 BRH70172 1 7035

в упаковке: 1 м

1-я полость— 14 шт. 2-я полость— 14 шт. BRH70172 2 9010 BRH70172 2 7035

в упаковке: 1 м

BR не содержит галогена Фасонные детали для каналов высотой 70 мм

- Фасонные детали для изменения направления прокладки канала
- Значительное упрощение монтажа за счет готовых серийных деталей
- Фасонные детали произвольной формы на заказ

Материал: не содержащий галогена (поликарбонат/ABS) **Цвет:** RAL 9010, 7035 (возможны незначительные отклонения, обусловленные технологией производства) Форма поставки: основной профиль и верхняя крышка заказываются отдельно



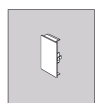




Внешний угол



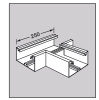
Крышка внешнего



Торцевая заглушка



Плоский угол



Т-образный разветвитель



Муфта соединительная

R7931 9010 R7931 7035 в упаковке: 1 шт.

R7932 7035

R7932 9010

в упаковке: 1 шт.

R7939 9010 R7939 7035

в упаковке: 1 шт.

L2833 9010 L2833 7035

в упаковке: 1 шт.

R7935 9010 R7935 7035

в упаковке: 1 шт.

R7936 9010 R7936 7035

в упаковке: 1 шт.

L2554 полистирол 2 направляющие

в упаковке: 1 пара

R7971 9010 R7971 7035

в упаковке: 1 шт.

R7972 9010

R7972 7035

в упаковке: 1 шт.

R7979 9010 R7979 7035

в упаковке: 1 шт.

L2873 9010 L2873 7035

в упаковке: 1 шт.

R7975 9010 R7975 7035

в упаковке: 1 шт.

R7976 9010 R7976 7035

в упаковке: 1 шт.

L2554 полистирол 2 направляющие

в упаковке: 1 пара