

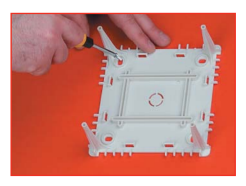
Инструкция по монтажу новых распределительных коробок SDN1 и SDN2 с коробами

Коробка SDN1 (код 01869) используется с коробами 25х30, 40х40, 60х40 и 80х40 мм (вместо устаревшей коробки SDN1, код 01769) Коробка SDN2 (код 01870) используется с коробами 100х40, 120х40, 60х60, 80х60, 100х60, 120х60 (вместо старой коробки SDN2, 01770)

Новые коробки SDN отличаются от коробок старого образца более простой конструкцией и более низкой стоимостью. Также, имеют более совершенную систему преперфорации, позволяющую отводить от нее не только короба TA-EN и TA-GN, но и любые миниканалы серии TMC и миниканал TMR 10х10 мм.



Коробка SDN укомплектована: база - 1 шт.; крышка - 1 шт.; фиксатор кабеля - 2 шт.; винты - 2 шт.(SDN1) или 4 шт. (SDN2), заглушки для винтов - 2 шт.(SDN1), 4 шт. (SDN2)



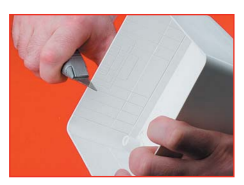
Закрепите базу коробки на стене. Крепёж в комплект поставки не входит. Рекомендуется крепёж ДКС: код 06541 (для любых стен) и код 06521 (для стен из бетона и кирпича)



Подведите с боковых сторон кабель-каналы



При необходимости - установите фиксаторы кабеля на базу коробки защелкиванием



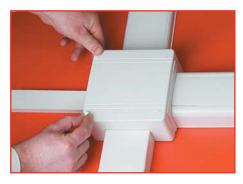
Вырежьте в крышке коробки по перфорации проемы под соответствующий размер канала



Для ввода в коробку каналов серии "In-Liner FRONT" установите соответствующий адаптер



Установите крышку коробки и прикрутите ее κ базе винтами



Установите заглушки для винтов защелкиванием

Распределительная коробка SDN3 старого образца



Имеет встроенный 2-х уровневый разделитель



Используется с коробами 100x80, 120x80, 150x60, 150x80, 200x60 и 200x80 мм. На дне коробок SDN могут быть установлены клеммники благодаря возможности крепления ко дну DIN-рейки