



Модуль вентиляторный 19", 3 вентилятора, регулируемая глубина 230-415мм, с термостатом

SNR-FAN-3-KTS-G

Описание

Модуль вентиляторный 19" предназначен для поддержания оптимального температурного режима активного и другого телекоммуникационного оборудования, размещаемого в телекоммуникационных шкафах. Металлический корпус представляет собой несущую конструкцию в которой установлено 3 вентилятора (максимальная производительность одного вентилятора - 165 куб.м. в час), термостат, клавиша вкл/выкл и стандартный штыревой разъем IEC C14.

Модуль вентиляторный 19" монтируется в двух точках при помощи кронштейнов на монтажные направляющие шкафа в горизонтальном и вертикальном положении. Универсальные кронштейны для установки в горизонтальное положение регулируются по глубине 230-415мм

Термостат имеет встроенный контроллер температуры, позволяет настроить включение и выключение вентилятора при заданной температуре.

Для защиты вентиляторов от случайного доступа или попадания твёрдых частиц в несущей конструкции вентиляторного модуля предусмотрена перфорация.

Кабель для подключения к сети питания в комплект поставки не входит. Для подключения питания подходят шнуры с разъемом IEC 60320 C13.

Схематичное исполнение

Габаритные размеры

Горизонтальный монтаж

Вертикальный монтаж

(уголки для вертикального монтажа приобретаются отдельно).

Общие

Тип климатического оборудования

Модули вентиляторные

Тип подключения

IEC C14

Тип контакта

NO (нормально открытый)

Мощность, Вт

54

Напряжение питания, В

220 AC

Скорость вращения (об/мин)

2350-2600

Гистерезис, °C

7±3

Производительность вентилятора, м3/ч

430

Габаритные размеры

44x483x244