





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

SNR-FAN-3-TH-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), цифровой терморегулятор, 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

Цифровой терморегулятор 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



OOO «HAF» +7 (343) 379-98-38 sales@nag.ru

Тип климатического оборудования Модули вентиляторные

Тип подключения IEC C14

Мощность, Вт 54

Напряжение питания, В 220 АС

Скорость вращения (об/мин) 2350-2600

Гистерезис, °С 1±0,5

Производительность вентилятора, м3/ч 430

Габаритные размеры 44х483х244