



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

**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



TOO «NAG KAZAKHSTAN»  
+7 (727) 344-344-4  
sales@nag.kz

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