



Модуль вентиляторный 19", 6 вентиляторов, регулируемая глубина 460-830мм, с термостатом

SNR-FAN-6-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 6 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 четырёх точках при помощи кронштейнов на монтажные направляющие шкафа в горизонтальном и вертикальном положении. Универсальные кронштейны для установки в горизонтальное положение регулируются по глубине 460-830 мм

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.

Общие

| | |
|--------------------------------------|-------------------------|
| Тип климатического оборудования | Модули вентиляторные |
| Скорость вращения (об/мин) | 2350-2600 |
| Тип подключения | IEC C14 |
| Тип контакта | NO (нормально открытый) |
| Гистерезис, °C | 7±3 |
| Напряжение питания, В | 220 |
| Мощность, Вт | 108 |
| Производительность вентилятора, м3/ч | 860 |
| Габаритные размеры | 44x483x474 |



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

Доп. описание

Схематичное исполнение

Габаритные размеры

Горизонтальный монтаж

**Вертикальный
монтаж**

(уголки для вертикального монтажа приобретаются отдельно).