



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 твердых 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
Гистерезис, °C	1±0,5
Напряжение питания, В	220
Мощность, Вт	54
Производительность вентилятора, м3/ч	430
Габаритные размеры	44x483x244

Лоп. описание



nag
Следуй за экспертом

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

Детали монтажа

Схематичное исполнение

Габаритные размеры

Горизонтальный монтаж

Вертикальный монтаж

(уголки для вертикального монтажа приобретаются отдельно).