



Модуль вентиляторный, 1 вентилятор, без терморегулятора

SNR-FAN-1-W-G

Описание

Модуль вентиляторный предназначен для поддержания оптимального температурного режима активного и другого телекоммуникационного оборудования, размещаемого в телекоммуникационных шкафах. Металлический корпус представляет собой несущую конструкцию в которой установлен 1 вентилятор (максимальной производительностью - 165 куб.м. в час), клавиша вкл/выкл и стандартный штыревой разъем IEC C14.

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

Общие

Тип климатического оборудования Модули вентиляторные

Тип подключения IEC C14

Мощность, Вт 18

Напряжение питания, В 220 АС

Скорость вращения (об/мин) 2350-2600

Производительность вентилятора, м3/ч 144

Температура эксплуатации, °С -40...+80

Габаритные размеры 44х200х205