



SM218M

С данным оборудованием рекомендуем устанавливать "зимний комплект". Зимний комплект необходим, когда температура окружающей среды, в которой работает внешний блок моноблока или сплит-системы, ниже +5°C.



Технические характеристики

Габаритные размеры внешнего блока, мм:	715*420*284
Габаритные размеры внутреннего блока, мм:	754*315*600
Холодопроизводительность при t=32⁰, Вт:	1600
Хладагент:	R404A
Температурный режим, °C:	-5...+10
Освещение камеры:	LED
Напряжение в сети, В/ф/Гц:	1/Н/PE 230/50
Максимальное энергопотребление, кВт:	1,22
Конденсатор, тип:	алюминиевый, микроканальный
Шаг ребер, мм:	-
Поверхность, м2:	-
Количество вентиляторов, шт.:	2
Мощность вентилятора, Вт/скорость вращения; об/мин:	18/1300
Диаметр крыльчатки, мм:	254
Производительность, м3/час:	1200

Воздухоохладитель, тип :	медно-алюминиевый
Шаг ребер, мм:	3.6
Поверхность, м2:	8,93
Количество вентиляторов, шт.:	2
Мощность вентилятора, Вт/скорость вращения; об/мин:	18/2600
Диаметр крыльчатки, мм:	200
Производительность, м3/час:	1200
Тип оттайки:	электрическая, ТЭН 1150+300+8

Логистическая информация

Вес нетто, кг:	65
Размеры в упаковке, мм:	980*910*830

Производитель оставляет за собой право вносить изменения, принципиально не влияющие на эксплуатационные свойства оборудования, без предварительного уведомления.