



Блок кондиционера наружный SNR серии RC (28кВт / 380В, Single Refrigeration System, Plate Type, R410A)

SNR-AC-RC-028-SP

Описание

Наружные блоки кондиционеров серии SNR-AC-RC разработаны для эффективного отвода тепловой энергии от фреона, циркулирующего в гидравлическом контуре. Предназначены для установки за пределами помещений, обеспечивая надежную и стабильную работу системы кондиционирования.

Особенности конструкции:

Высококачественный коррозионностойкий алюминиевый сплав.

Защита поверхности от высоких температур:

Улучшенная теплопередача: Внутренняя ребристая медная трубка обеспечивает эффективный теплообмен, способствуя высокой производительности системы.

Гофрированное ребро теплообменника: Высококачественное исполнение ребер теплообменника увеличивает площадь контакта и улучшает теплопередачу.

Бесшумные вентиляторы с частотным регулированием: Вентиляторы, не требующие обслуживания, работают на низком уровне шума.

Интеллектуальный контроллер: Бесступенчатая регулировка скорости вращения вентилятора позволяет точно настраивать работу кондиционера в зависимости от потребностей.

Высокочувствительный датчик давления: Обеспечивает надежный мониторинг работы системы и защиту от возможных перегрузок.

Общие

Тип оборудования	Блок кондиционера наружный
Мощность охлаждения [кВт]	28
Напряжение питания [В]	380±10%В, 50/60Гц, 3Ф+N+PE
Вес [кг]	115
Ширина [мм]	817
Глубина [мм]	1330
Высота [мм]	975