

Навесные кондиционеры уличного исполнения, 6000 Вт



Назначение

- охлаждение и поддержание заданной температуры в шкафу или в линейке шкафов.

Характеристики

- материал внешнего кожуха:
 - сталь, порошковое покрытие, цвет – светло-серый, RAL 7035 (другие цвета по запросу);
 - нержавеющая сталь AISI 304 и AISI 316;
- диапазон регулирования температуры – от +25 до +40 °С;
- диапазон рабочих температур – от -60 до +55 °С;
- сохранение степени пыле- и влагозащиты шкафа на уровне – IP55;
- тип хладагента – R134a;
- уровень шума – 75 дБ;
- климатическое исполнение УХЛ1.

Особенности

- встроенный электронный контроллер для настройки и считывания параметров и сообщений;
- клеммы для передачи аварийных сигналов и подключения концевого выключателя;
- интерфейс RS-485 для дистанционного мониторинга и управления.

Комплект поставки

- кондиционер, рым-болты, монтажные аксессуары, шаблон монтажного выреза.

Код, листовая сталь, RAL 7035	R5KLM60043LO
Код, нержавеющая сталь AISI 304	R5KLMi460043LO
Код, нержавеющая сталь AISI 316	R5KLMi660043LO
Номинальная мощность охлаждения, Вт	6000
Номинальное напряжение, В, ~, Гц	400, 3~, 50/60
Мощность охлаждения согласно DIN 3168, Вт (L35/L35)	5600
Мощность охлаждения согласно DIN 3168, Вт (L35/L50)	4210
Габариты (В×Ш×Г), мм	1400×550×397
Номинальный максимальный ток, А	4,5
Пусковой ток, А	25
Рекомендованный предохранитель, А	8
Номинальная мощность согласно DIN 3168, Вт (L35/L35)	2240
Номинальная мощность согласно DIN 3168, Вт (L35/L50)	2640
Вес, кг	105

Диаграмма производительности кондиционеров R5KLM 6000 Вт

