

Навесные кондиционеры от 1000 до 1500 Вт

Назначение:

- поддержание заданной температуры в шкафу.

Материал:

- сталь 1,5 мм, порошковое покрытие RAL 7035;
- нержавеющая сталь AISI 304 или AISI 316 – по запросу.

Отличительные особенности:

- степень защиты – IP54;
- встроенный электронный термостат;
- встроенный испаритель влаги с контролем уровня жидкости;
- укомплектован сменным фильтром воздуха;
- возможно дистанционное управление кондиционером.

Комплект поставки:

- кондиционер, фильтр, рым-болты, монтажные аксессуары, шаблон монтажного отверстия.

Техническая информация:

- стр. 185.

Чертежи:

- см. на сайте www.dkc.ru в разделе Поддержка.

| Код | R5KLM10021LT | R5KLM10042LT | R5KLM15021LT | R5KLM15042LT | R5KLM15043LT |
|------------------------------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------------|
| Мощность, Вт | 1000 | 1000 | 1500 | 1500 | 1500 |
| Номинальное напряжение, В, ~, Гц | 230, 1~, 50/60 | 400, 2~, 50/60 | 230, 1~, 50/60 | 400, 2~, 50/60 | 400/440, 3~, 50/60 |
| Мощность охлаждения согласно DIN 3168 (L35/L35), Вт | 1020/1120 | 1020/1120 | 1420/1560 | 1420/1560 | 1480/1620 |
| Мощность охлаждения согласно DIN 3168 (L35/L50), Вт | 820/860 | 820/860 | 1140/1190 | 1140/1190 | 1180/1230 |
| Воздушный поток, м3/ч | 300 | 300 | 400 | 400 | 400 |
| Габариты (ВхШхГ), мм | 950x400x245 | 1050x400x245 | 950x400x245 | 1050x400x245 | 1050x400x245 |
| Номинальный максимальный ток, А | 3,7/4,1 | 2,1/2,4 | 5,2/5,8 | 3/3,3 | 2/2,1 |
| Пусковой ток, А | 20 | 13 | 24 | 16 | 11 |
| Предохранитель, А | 8 | 4 | 8 | 5 | 4 |
| Номинальная мощность согласно DIN 3168 (L35/L35), Вт | 490/570 | 490/570 | 660/760 | 660/760 | 690/780 |
| Номинальная мощность согласно DIN 3168 (L35/L50), Вт | 540/650 | 540/650 | 760/920 | 760/920 | 780/940 |
| Диапазон регулирования температуры, °С | от +30 до +40 | от +30 до +40 | от +30 до +40 | от +30 до +40 | от +30 до +40 |
| Диапазон рабочих температур, °С | от +20 до +50 | от +20 до +50 | от +20 до +50 | от +20 до +50 | от +20 до +50 |
| Внутренняя степень пыле- и влагозащиты | IP54 | IP54 | IP54 | IP54 | IP54 |
| Внешняя степень пыле- и влагозащиты | IP34 | IP34 | IP34 | IP34 | IP34 |
| Уровень шума, дБ | 69 | 69 | 69 | 69 | 69 |
| Вес, кг | 38 | 47 | 40 | 48 | 50 |
| Тип хладагента | R134a | R134a | R134a | R134a | R134a |
| Аксессуары | | | | | |
| Полиуретановый фильтр | R5KLMFP3 | R5KLMFP3 | R5KLMFP3 | R5KLMFP3 | R5KLMFP3 |
| Алюминиевый фильтр | R5KLMFA3 | R5KLMFA3 | R5KLMFA3 | R5KLMFA3 | R5KLMFA3 |
| Дефлектор воздушного потока | R5KLMDI2 | R5KLMDI2 | R5KLMDI2 | R5KLMDI2 | R5KLMDI2 |
| Рама для полуутопленного монтажа | R5KLMCSI5 | R5KLMCSI7 | R5KLMCSI5 | R5KLMCSI7 | R5KLMCSI7 |