



SK 3361.510

Настенный кондиционер, серия TopTherm Blue e

Состояние: 14.05.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3361.510 - Настенный кондиционер, серия TopTherm Blue e 0.3 - 4 кВт

Энергоэффективные настенные холодильные агрегаты Blue e с классами мощности от 300 Вт до 4000 Вт и электрическим испарителем конденсата при мощности от 1000 Вт. Доступны в особых исполнениях "горизонтальное" и "плоское"



Функции

| | |
|---|--|
| Арт. № | SK 3361.510 |
| Исполнение | настенные |
| Описание продукта | Энергоэффективные настенные холодильные агрегаты Blue e с классами мощности от 300 Вт до 4000 Вт и электрическим испарителем конденсата при мощности от 1000 Вт. |
| Преимущества | Подключается к IoT-интерфейсу через IoT-адаптер для холодильных агрегатов Blue e с мощностью охлаждения 500 Вт e-комфортным контроллером |
| Материал | Листовая сталь |
| Цвет | RAL 7035 |
| Комплект поставки | Конденсатор с покрытием RiNano Готовый к подключению (вставной блок клемм подключения) Шаблон вырезов Крепежный материал |
| Полная мощность охлаждения согл. DIN EN 14511 | Мощность охлаждения L35 L35/60 Гц: 0,87 кВт Мощность охлаждения L35 L50/60 Гц: 0,51 кВт |
| Номинальное рабочее напряжение | 115 В, 1~, 60 Гц |

Функции

| | |
|--|---|
| Номинальный ток макс. | При 60 Гц: 6,63 А |
| Пусковой ток (макс.) | При 60 Гц: 12 А |
| Мощность (свободного воздушного потока) | Внешний контур: 625 м ³ /ч Внутренний контур: 230 м ³ /ч |
| Коэффициент энергоэффективности (EER) 50/60 Гц L35 L35 | Коэффициент мощности охлаждения L35 L35 (EER) 60 Гц: 1,58 |
| Исполнение | настенные |
| Размер | Ширина: 280 мм Высота: 550 мм Глубина: 280 мм |
| Степень защиты IP согл. EN 60 529 | Внешний контур IP 34 Внутренний контур IP 54 |
| Protection category NEMA | UL Type 12 |
| Хладагент/объем | Хладагент: R-513A Кол-во: 0,26 кг Потенциал глобального потепления (GWP): 631 CO ₂ эквивалент (CO ₂ e): 0,16 t |
| Регулирование температуры | е-комфортный контроллер (заводская установка +35 °С) |
| Диапазон рабочих температур | 10 °С...52 °С |
| Operating temperature max @60 Hz | 52 °С |
| Диапазон температур хранения | -40 °С...70 °С |
| Диапазон установок | 20 °С...52 °С |
| Номинальная мощность Рэл | Номинальная мощность L35 L35/60 Гц: 0,55 кВт Номинальная мощность L35 L50/60 Гц: 0,6 кВт |
| Допустимое давление (р макс.) | 28 бар |
| Входной предохранитель | Защитный автомат/плавкий предохранитель: 10 А |
| Упаковка | 1 шт. |
| Вес нетто | 22,325 kg |
| Gross weight | 23,5 kg |

Функции

| | |
|-------------------|---|
| Код ТНВЭД | 84158200 |
| ETIM 9 | EC000855 |
| ETIM 8 | EC000855 |
| ECLASS 8.0 | 27180704 |
| Описание продукта | SK холодильный агрегат Blue e, настенный, 0,89 кВт, 115 В, 1~, 60 Гц, листовая сталь, ШВГ: 280 x 550 x 280 мм |

Одобрения

| | |
|------------|---|
| Одобрения | UL + C-UL (listed) UL + C-UL - FTТА UR + C-UR (recognized) |
| Объяснения | Декларация о соответствии Declaration of conformity - F-gas regulation Декларация о соответствии UK |
