Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3185.730

Потолочный кондиционер, серия Blue e+

Состояние: 29.11.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)



SK 3185.730 - Потолочный кондиционер, серия Blue e+ Полная мощность охлаждения 1,30 кВт

Революционная энергоэффективность благодаря инновационной гибридной технологии. Средняя экономия электроэнергии 75% благодаря компонентам с регулировкой числа оборотов и технологии тепловых трубок. Поддержка различных напряжений питания для использования во всем мире. Интуитивно понятная настройка с помощью сенсорного экрана.







Функции

Арт. №	SK 3185.730
Исполнение	потолочный
Преимущества	Средняя экономия электроэнергии 75 % благодаря
	компонентам с регулировкой числа оборотов и технологии
	тепловых трубок
	Применение по всему миру благодаря поддержке различных
	напряжений питания
	Высокий срок службы всех компонентов в шкафу и
	холодильного агрегата благодаря оптимальному охлаждению
	Интуитивно понятная настройка с помощью сенсорного
	экрана и наличие внешних интерфейсов
Материал	Листовая сталь
Цвет	RAL 7035

Функции

Комплект поставки	Потолочный кондиционер, серия Blue e+
	Фильтр-гармошка
	Готовый к подключению блок
	Вкл. крепежный материал
	Шланг для конденсата (3 м)
Опции	Для удаленного контроля и подключения к сети холодильных агрегатов и чиллеров поколения Blue e+ используйте IoT-
	интерфейс с артикульным номером 3124.300. Повышайте
	надежность машин и процессов с помощью удаленного
	контроля данных, состояния и системных сообщений агрегатов.
Полная мощность охлаждения	Мощность охлаждения L35 L35/50 Гц: 1,3 кВт
согл. DIN EN 14511	Мощность охлаждения L35 L35/60 Гц: 1,3 кВт
	Мощность охлаждения L35 L50/50 Гц: 0,6 кВт
	Мощность охлаждения L35 L50/60 Гц: 0,6 кВт
Номинальное рабочее	110 B - 240 B, 1~, 50 Гц/60 Гц
напряжение	380 В - 480 В, 3~, 50 Гц/60 Гц
Указание	Возможен монтаж только на распределительные шкафы с
	минимальным размером (Ш x Г) 800 x 600 мм
	Работа без фильтра-гармошки не допускается
	При загрузке программного обеспечения между
	пользователем и компанией Rittal заключается договор на
	бесплатное использование ПО в соответствии с его
	лицензионными условиями.
Номинальная мощность	0,75 кВт
Мощность (свободного	Внешний контур: 750 м³/ч
воздушного потока)	Внутренний контур: 700 м³/ч
 Коэффициент	Коэффициент мощности охлаждения L35 L35 (EER) 50 Гц: 2,04
энергоэффективности (EER)	Коэффициент мощности охлаждения L35 L35 (EER) 60 Гц: 2,04
50/60 Гц L35 L35	
Сезонный коэффициент	5,3
энергоэффективности (SEER)	
50/60 Гц	
	потолочный

Функции

Размер	Ширина: 700 мм Высота: 308 мм Глубина: 560 мм
Степень защиты IP согл. EN 60 529	Внешний контур IP 54 с фильтром-гармошкой Внутренний контур IP 54 с фильтром-гармошкой
Хладагент/объем	Хладагент: R-513A Кол-во: 0,6 кг Потенциал голобального потепления (GWP): 631 CO2 эквивалент (CO2e): 0,38 t
Тип подключения (электрического)	Вставной блок клемм подключения
Регулирование температуры	Контроллер e+ (заводская установка +35 °C)
Диапазон рабочих температур	-20 °C55 °C
Диапазон температур хранения	-40 °C70 °C
Operating temperature range of refrigerant circuit (active)	3 °C55 °C
Heat pipe operating temperature range	-20 °C45 °C
Диапазон установок	20 °C50 °C
Номинальная мощность Рэл	Номинальная мощность L35 L35/50 Гц: 0,67 кВт Номинальная мощность L35 L35/60 Гц: 0,67 кВт Номинальная мощность L35 L50/50 Гц: 0,57 кВт Номинальная мощность L35 L50/60 Гц: 0,57 кВт
Допустимое давление (р макс.)	24 бар
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	49
Gross weight	56.25
Код ТНВЭД	84158200
EAN	4028177927155
ETIM 9	EC000855
ETIM 8	EC000855

Функции

ECLASS 8.0	27180704

Одобрения

Одобрения	Проверенная TÜV безопасность UR + C-UR (recognized)	
Сертификаты	EAC	
Объяснения	Декларация о соответствии Declaration of conformity - F-gas regulation	