Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3305.520

Настенный кондиционер, серия TopTherm Blue e

Состояние: 21.05.2024 (Источник: rittal.com/by-ru)



SK 3305.520 - Настенный кондиционер, серия TopTherm Blue e 0.3 - 4 кВт

Энергоэффективные настенные холодильные агрегаты Blue е 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 3305.520
Описание продукта	Энергоэффективные настенные холодильные агрегаты Blue е 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 е с мощностью охлаждения 500 Вт е-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
	Встроенный электрический испаритель конденсата
Полная мощность охлаждения	Мощность охлаждения L35 L35/50 Гц: 1,6 кВт
согл. DIN EN 14511	Мощность охлаждения L35 L35/60 Гц: 1,76 кВт
	Мощность охлаждения L35 L50/50 Гц: 1,25 кВт
	Мощность охлаждения L35 L50/60 Гц: 1,37 кВт
Номинальное рабочее напряжение	200 В, 1~, 50 Гц/60 Гц

© Rittal 2024 2

Функции

Номинальный ток макс.	При 50 Гц: 6,5 А При 60 Гц: 6,8 А
Пусковой ток (макс.)	При 50 Гц: 25 А При 60 Гц: 27 А
Мощность (свободного воздушного потока)	Внешний контур: 900 м³/ч Внутренний контур: 800 м³/ч
воздушного потока)	внутренний контур. ооо м-7ч
Коэффициент	Коэффициент мощности охлаждения L35 L35 (EER) 50 Гц: 1,83
энергоэффективности (EER) 50/60 Гц L35 L35	Коэффициент мощности охлаждения L35 L35 (EER) 60 Гц: 1,79
Исполнение	настенные
Размер	Ширина: 400 мм
	Высота: 950 мм
	Глубина: 260 мм
Степень защиты IP согл. EN 60	Внешний контур IP 34
529	Внутренний контур IP 54
Protection category NEMA	UL Type 12
Хладагент/объем	Хладагент: R134a
	Кол-во: 0,5 кг
	Потенциал голобального потепления (GWP): 1.430
	CO2 эквивалент (CO2e): 0,72 t
Регулирование температуры	е-комфортный контроллер (заводская установка +35 °C)
Диапазон рабочих температур	10 °C55 °C
Диапазон температур хранения	-40 °C70 °C
Диапазон установок	20 °C55 °C
Номинальная мощность Рэл	Номинальная мощность L35 L35/50 Гц: 0,87 кВт
	Номинальная мощность L35 L35/60 Гц: 0,98 кВт
	Номинальная мощность L35 L50/50 Гц: 1,03 кВт
	Номинальная мощность L35 L50/60 Гц: 1,15 кВт
Допустимое давление (р макс.)	28 бар
Входной предохранитель	Защитный автомат трансформатора: 6,310 А
Упаковка	1 шт.
Bec	46 кг

© Rittal 2024 3

Функции

EAN	4028177366572
ETIM 8	EC000855
ETIM 7.0	EC000855
ECLASS 8.0	27180704

Одобрения

Одобрения	UL + C-UL - FTTA UR + C-UR (recognized)
Сертификаты	EAC
Объяснения	Декларация о соответствии Declaration of conformity - F-gas regulation Декларация о соответствии UK

© Rittal 2024