Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3302.300

Настенный кондиционер, серия TopTherm Blue e

Состояние: 01.12.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)



SK 3302.300 - 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 3302.300
Исполнение	настенные
	Горизонтальный
Описание продукта	Энергоэффективные настенные холодильные агрегаты Blue e c
	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
Полная мощность охлаждения	Мощность охлаждения L35 L35/50 Гц: 0,3 кВт
согл. DIN EN 14511	Мощность охлаждения L35 L35/60 Гц: 0,32 кВт
	Мощность охлаждения L35 L50/50 Гц: 0,16 кВт
	Мощность охлаждения L35 L50/60 Гц: 0,17 кВт

© Rittal 2025 2

Функции

Номинальное рабочее напряжение	230 В, 1~, 50 Гц/60 Гц
Номинальный ток макс.	При 50 Гц: 1,6 А
	При 60 Гц: 1,7 А
Пусковой ток (макс.)	При 50 Гц: 4,3 А
	При 60 Гц: 5,3 А
Мощность (свободного	Внешний контур: 310 м³/ч
воздушного потока)	Внутренний контур: 310 м³/ч
Коэффициент	Коэффициент мощности охлаждения L35 L35 (EER) 50 Гц: 1
энергоэффективности (EER)	Коэффициент мощности охлаждения L35 L35 (EER) 60 Гц: 1
50/60 Гц L35 L35	
Исполнение	настенные
Специальная конструкция	Горизонтальный
Размер	Ширина: 525 мм
	Высота: 340 мм
	Глубина: 153 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: R-513A
	Кол-во: 0,15 кг
	Потенциал голобального потепления (GWP): 631
	CO2 эквивалент (CO2e): 0,09 t
Регулирование температуры	Базовый контроллер (заводская установка +35 °C)
	10.00 50.00
Диапазон рабочих температур	10 °C53 °C
Operating temperature max @60	52 °C
Диапазон рабочих температур Operating temperature max @60 Hz Диапазон температур хранения	

© Rittal 2025 3

Функции

Номинальная мощность L35 L35/50 Гц: 0,3 кВт Номинальная мощность L35 L35/60 Гц: 0,32 кВт Номинальная мощность L35 L50/50 Гц: 0,33 кВт Номинальная мощность L35 L50/60 Гц: 0,35 кВт
25 бар
Защитный автомат/плавкий предохранитель: 10 А
1 шт.
14.07
15.64
84158200
4028177429796
EC000855
EC000855
27180704

Одобрения

Одобрения	30 - KC Korea
	UL + C-UL (listed)
	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 2025