Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3302.100

Настенный кондиционер, серия TopTherm Blue e

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



SK 3302.100 - 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 3302.100
Исполнение	настенные
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
Полная мощность охлаждения согл. DIN EN 14511	Мощность охлаждения L35 L35/50 Гц: 0,31 кВт Мощность охлаждения L35 L35/60 Гц: 0,33 кВт Мощность охлаждения L35 L50/50 Гц: 0,15 кВт Мощность охлаждения L35 L50/60 Гц: 0,18 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: 3 А
	При 60 Гц: 3,4 А
Мощность (свободного	Внешний контур: 310 м³/ч
воздушного потока)	Внутренний контур: 345 м³/ч
Коэффициент	Коэффициент мощности охлаждения L35 L35 (EER) 50 Гц: 1,07
энергоэффективности (EER) 50/60 Гц L35 L35	Коэффициент мощности охлаждения L35 L35 (EER) 60 Гц: 1,06
Исполнение	настенные
Размер	Ширина: 280 мм
	Высота: 550 мм
	Глубина: 140 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: 0,11 кг
	Потенциал голобального потепления (GWP): 631
	CO2 эквивалент (CO2e): 0,07 t
Регулирование температуры	Базовый контроллер (заводская установка +35 °C)
Диапазон рабочих температур	10 °C50 °C
Operating temperature max @60 Hz	50 °C
Диапазон температур хранения	-40 °C70 °C
Диапазон установок	30 °C50 °C
Номинальная мощность Рэл	Номинальная мощность L35 L35/50 Гц: 0,29 кВт
	Номинальная мощность L35 L35/60 Гц: 0,31 кВт
	Номинальная мощность L35 L50/50 Гц: 0,32 кВт
	Номинальная мощность L35 L50/60 Гц: 0,33 кВт

© Rittal 2025 3

Функции

Допустимое давление (р макс.)	25 бар
Входной предохранитель	Защитный автомат/плавкий предохранитель: 10 А
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	12.225
Gross weight	12.868
Код ТНВЭД	84158200
EAN	4028177317215
ETIM 9	EC000855
ETIM 8	EC000855
ECLASS 8.0	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