### Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





# SK 3304.500

# Настенный кондиционер, серия TopTherm Blue e

Состояние: 03.11.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)



# SK 3304.500 - 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 3304.500	
Исполнение	настенные	
Описание продукта	Энергоэффективные настенные холодильные агрегаты Blue о 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 В 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 согл. DIN EN 14511	Мощность охлаждения L35 L35/50 Гц: 1,1 кВт Мощность охлаждения L35 L35/60 Гц: 1,25 кВт Мощность охлаждения L35 L50/50 Гц: 0,91 кВт Мощность охлаждения L35 L50/60 Гц: 0,9 кВт	
Номинальное рабочее напряжение	230 В, 1~, 50 Гц/60 Гц	
Номинальный ток макс.	При 50 Гц: 4,1 А При 60 Гц: 5,1 А	
Пусковой ток (макс.)	При 50 Гц: 12 А При 60 Гц: 14 А	

© Rittal 2025 2

# Функции

Мощность (свободного воздушного потока)	Внешний контур: 805 м³/ч Внутренний контур: 600 м³/ч	
Коэффициент энергоэффективности (EER) 50/60 Гц L35 L35	Коэффициент мощности охлаждения L35 L35 (EER) 50 Гц: 1,67 Коэффициент мощности охлаждения L35 L35 (EER) 60 Гц: 1,52	
Исполнение	настенные	
Размер	Ширина: 400 мм Высота: 950 мм Глубина: 260 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: 0,325 кг Потенциал голобального потепления (GWP): 631 CO2 эквивалент (CO2e): 0,21 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: 0,66 кВт Номинальная мощность L35 L35/60 Гц: 0,82 кВт Номинальная мощность L35 L50/50 Гц: 0,77 кВт Номинальная мощность L35 L50/60 Гц: 0,89 кВт	
Допустимое давление (р макс.)	28 бар	
Входной предохранитель	Защитный автомат/плавкий предохранитель: 10 А	
Упаковка	1 шт.	
Вес нетто	35.15	
Gross weight	38	
Код ТНВЭД	84158200	
EAN	4028177322936	

© Rittal 2025 3

## Функции

ETIM 9	EC000855	
ETIM 8	EC000855	
ECLASS 8.0	27180704	

# Одобрения

Одобрения	30 - KC Korea
	UL + C-UL (listed)
	UL + C-UL - FTTA
Сертификаты	EAC
Объяснения	Декларация о соответствии
	Declaration of conformity - F-gas regulation
	Декларация о соответствии UK

© Rittal 2025