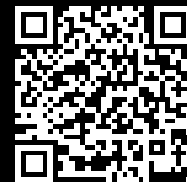


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SK 3302.310**

**Настенный кондиционер, серия  
TopTherm Blue e**

Состояние: 07.02.2026 (Источник: [rittal.com/kz-ru](http://rittal.com/kz-ru))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3302.310 - Настенный кондиционер, серия TopTherm Blue e 0.3 - 4 кВт

Энергоэффективные настенные холодильные агрегаты Blue e 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 3302.310
Исполнение	настенные Горизонтальный
Описание продукта	Энергоэффективные настенные холодильные агрегаты Blue e 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 e с мощностью охлаждения 500 Вт e-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 L35/60 Гц: 0,32 кВт Мощность охлаждения L35 L50/60 Гц: 0,16 кВт
Номинальное рабочее напряжение	115 В, 1~, 60 Гц

## Функции

Номинальный ток макс.	При 60 Гц: 4 А
Пусковой ток (макс.)	При 60 Гц: 12 А
Мощность (свободного воздушного потока)	Внешний контур: 300 м³/ч Внутренний контур: 300 м³/ч
Коэффициент энергоэффективности (EER) 50/60 Гц L35 L35	Коэффициент мощности охлаждения L35 L35 (EER) 60 Гц: 1
Исполнение	настенные
Специальная конструкция	Горизонтальный
Размер	Ширина: 525 мм Высота: 340 мм Глубина: 153 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: 0,18 кг Потенциал глобального потепления (GWP): 631 CO2 эквивалент (CO2e): 0,11 t
Регулирование температуры	Базовый контроллер (заводская установка +35 °C)
Диапазон рабочих температур	10 °C...55 °C
Диапазон температур хранения	-40 °C...70 °C
Диапазон установок	30 °C...55 °C
Номинальная мощность Рэл	Номинальная мощность L35 L35/60 Гц: 0,32 кВт Номинальная мощность L35 L50/60 Гц: 0,37 кВт
Допустимое давление (р макс.)	25 бар
Входной предохранитель	Защитный автомат/плавкий предохранитель: 10 А
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	15.2
Gross weight	16

## Функции

Код ТНВЭД	84158200
EAN	4028177429802
ETIM 9	EC000855
ETIM 8	EC000855
ECLASS 8.0	27180704

## Одобрения

Одобрения	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