#### Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3329.610

# Настенный кондиционер, серия TopTherm Blue e

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



# SK 3329.610 - 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 3329.610
Исполнение	настенные
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 е с мощностью охлаждения 500 Вте-комфортным контроллером
Материал	Нержавеющая сталь 1.4301 (AISI 304)
Цвет	RAL 9007
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: 2,55 кВт Мощность охлаждения L35 L35/60 Гц: 2,71 кВт Мощность охлаждения L35 L50/50 Гц: 1,8 кВт Мощность охлаждения L35 L50/60 Гц: 1,8 кВт

© Rittal 2025 2

### Функции

Номинальное рабочее напряжение	115 В, 1~, 50 Гц/60 Гц
Номинальный ток макс.	При 50 Гц: 17 А
	При 60 Гц: 22 А
Пусковой ток (макс.)	При 50 Гц: 44 А
	При 60 Гц: 42 А
Мощность (свободного	Внешний контур: 710 м³/ч
воздушного потока)	Внутренний контур: 640 м³/ч
Коэффициент	Коэффициент мощности охлаждения L35 L35 (EER) 50 Гц: 2,11
энергоэффективности (EER) 50/60 Гц L35 L35	Коэффициент мощности охлаждения L35 L35 (EER) 60 Гц: 2,01
Исполнение	настенные
Размер	Ширина: 400 мм
	Высота: 1.580 мм
	Глубина: 295 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: 0,95 кг
	Потенциал голобального потепления (GWP): 1.430 СО2 эквивалент (CO2e): 1,36 t
	е-комфортный контроллер (заводская установка +35 °C)
Диапазон рабочих температур	10 °С55 °С
Диапазон температур хранения	-40 °C70 °C
	20 °C55 °C
Диапазон установок	
Номинальная мощность Рэл	Номинальная мощность L35 L35/50 Гц: 1,21 кВт
	Номинальная мощность L35 L35/60 Гц: 1,05 кВт Номинальная мощность L35 L50/50 Гц: 1,5 кВт
	Номинальная мощность L35 L50/60 Гц: 1,73 кВт
	28 бар
Указание к арт. №	Срок поставки по запросу
·	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •

© Rittal 2025 3

# Функции

Входной предохранитель	Защитный автомат трансформатора: 1825 А
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	76
Gross weight	76
Код ТНВЭД	84158200
EAN	4028177379862
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	FCC
	Декларация о соответствии
	Декларация о соответствии UK

© Rittal 2025