#### Rittal - The System.

Faster - better - everywhere.





SK 3310.700

Модульная концепция контроля микроклимата, модуль охлаждения Blue е

Состояние: 27.11.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)

CLOSURES >>> POWER DISTRIE

CLIMATE CONTROL

INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

# SK 3310.700 - Модульная концепция контроля микроклимата, модуль охлаждения Blue е Полная мощность охлаждения 1,50 - 2,50 кВт

Модули охлаждения для климатических дверей. Мощность охлаждения от 1500 до 2500 Вт.





#### Функции

Арт. №	SK 3310.700
Описание продукта	Все модули охлаждения могут индивидуально комбинироваться с климатической дверью. Модули
	охлаждения поддерживают энергоэффективную технологию
	Blue е со встроенным стандартным е-комфортным
	контроллером и электрическим испарителем конденсата.
Преимущества	Подключается к loT-интерфейсу через loT-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
	Модуль охлаждения, подготовлен для установки в
	климатическую дверь
	Встроенный электрический испаритель конденсата
	Готовый к подключению (вставной блок клемм подключения)
Номинальный ток макс.	При 50 Гц: 8,1 А
	При 60 Гц: 10,1 А

© Rittal 2025

## Функции

Пусковой ток (макс.)	При 50 Гц: 22 А При 60 Гц: 24 А
Номинальная мощность Рэл 50/60 Гц L35 L35	1,47 кВт/1,88 кВт
Номинальная мощность Рэл 50/60 Гц L35 L50	1,63 кВт/2,09 кВт
Регулирование температуры	е-комфортный контроллер (заводская установка +35 °C)
При 60 Гц	10,1 A
Указание	Для эффективной работы необходим цоколь высотой 100 или 200 мм
Мощность (свободного воздушного потока)	Внешний контур: 1.100 м³/ч Внутренний контур: 1.100 м³/ч
Хладагент/объем	Хладагент: R-513A Кол-во: 1 кг Потенциал голобального потепления (GWP): 631 CO2 эквивалент (CO2e): 0,63 t
Коэффициент энергоэффективности (EER) 50/60 Гц L35 L35	Коэффициент мощности охлаждения L35 L35 (EER) 50 Гц: 1,84 Коэффициент мощности охлаждения L35 L35 (EER) 60 Гц: 1,46
Диапазон рабочих температур	10 °C55 °C
Допустимое давление (р макс.)	30 бар
Входной предохранитель	Защитный автомат/плавкий предохранитель: 16 А
Диапазон установок	20 °C53 °C
Полная мощность охлаждения согл. DIN EN 14511	Мощность охлаждения L35 L35/50 Гц: 2,7 кВт Мощность охлаждения L35 L35/60 Гц: 2,75 кВт Мощность охлаждения L35 L50/50 Гц: 1,72 кВт Мощность охлаждения L35 L50/60 Гц: 1,82 кВт
Номинальное рабочее напряжение	230 В, 1~, 50 Гц/60 Гц
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	72
Gross weight	77

© Rittal 2025 3

#### Функции

Код ТНВЭД	84158200
EAN	4028177559554
ETIM 9	EC002510
ETIM 8	EC002510
ECLASS 8.0	27180702

## Одобрения

Одобрения	UL + C-UL (listed) UR + C-UR (recognized)
Сертификаты	EAC
Объяснения	Декларация о соответствии Declaration of conformity - F-gas regulation

© Rittal 2025