### Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3310.740

Модульная концепция контроля микроклимата, модуль охлаждения Blue e

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

CLOSURES >> POWE

CLIMATE CONTRO

INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

# SK 3310.740 - 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 3310.740  |
|-----------------------|--|
| 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 ІоТ-интерфейсу через ІоТ-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: 3,5 А   |
|                       | При 60 Гц: 3,7 А   |

© Rittal 2025

### Функции

| Пусковой ток (макс.)   | При 50 Гц: 13 А<br>При 60 Гц: 14 А   |
|--|--|
| Номинальная мощность Рэл<br>50/60 Гц L35 L35                 | 1,41 кВт/1,82 кВт  |
| Номинальная мощность Рэл<br>50/60 Гц L35 L50                 | 1,54 кВт/2,08 кВт  |
| Регулирование температуры                                    | е-комфортный контроллер (заводская установка +35 °C)   |
| При 60 Гц  | 3,7 A  |
| Указание   | Для эффективной работы необходим цоколь высотой 100 или<br>200 мм  |
| Мощность (свободного<br>воздушного потока)                   | Внешний контур: 1.100 м³/ч<br>Внутренний контур: 1.100 м³/ч  |
| Хладагент/объем  | Хладагент: R-513A<br>Кол-во: 1 кг<br>Потенциал голобального потепления (GWP): 631<br>CO2 эквивалент (CO2e): 0,63 t   |
| Коэффициент<br>энергоэффективности (EER)<br>50/60 Гц L35 L35 | Коэффициент мощности охлаждения L35 L35 (EER) 50 Гц: 1,91<br>Коэффициент мощности охлаждения L35 L35 (EER) 60 Гц: 1,51   |
| Диапазон рабочих температур                                  | 10 °C54 °C   |
| Допустимое давление (р макс.)                                | 30 бар   |
| Диапазон установок   | 20 °C53 °C   |
| Полная мощность охлаждения согл. DIN EN 14511                | Мощность охлаждения L35 L35/50 Гц: 2,7 кВт<br>Мощность охлаждения L35 L35/60 Гц: 2,75 кВт<br>Мощность охлаждения L35 L50/50 Гц: 1,76 кВт<br>Мощность охлаждения L35 L50/60 Гц: 1,9 кВт |
| Номинальное рабочее<br>напряжение                            | 400 В, 3~, 50 Гц<br>460 В, 3~, 60 Гц   |
| Упаковка   | 1 шт.  |
| Вес нетто  | 73   |
| Gross weight   | 77   |
| Код ТНВЭД  | 84158200   |

© Rittal 2025 3

#### Функции

| EAN        | 4028177559820 |
|------------|---------------|
| 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<br>Declaration of conformity - F-gas regulation |

© Rittal 2025