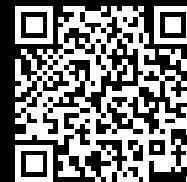


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3364.100

# Воздухо-водяные теплообменники

Состояние: 28.05.2026 (Источник: [rittal.com/kz-ru](http://rittal.com/kz-ru))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3364.100 - Воздухо-водяные теплообменники настенные

Классы мощности 375 - 5000 Вт. Для применения в неблагоприятных условиях окружающей среды. Удобные возможности монтажа и подключения воды. Возможен наружный или утепленный монтаж.

## Функции

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Арт. №                         | SK 3364.100  |
| Исполнение                     | настенные<br>Водопроводящие детали из меди/латуни (Cu/CuZn)  |
| Описание продукта              | Для применения в неблагоприятных условиях окружающей среды до +70 °С. Удобные возможности монтажа и гибкие возможности подключения воды. Возможен наружный или утепленный монтаж |
| Цвет                           | RAL 7035   |
| Комплект поставки              | Готовый к подключению блок<br>Шаблон вырезов<br>Уплотнение и крепежный материал  |
| Полная мощность охлаждения     | L 35 W 10 при 400 л/ч: 1 кВт   |
| Номинальное рабочее напряжение | 230 В, 1~, 50 Гц/60 Гц   |
| Номинальная мощность Рэл       | При 50 Гц: 37 Вт<br>При 60 Гц: 38 Вт   |
| Номинальный ток макс.          | При 50 Гц: 0,18 А<br>При 60 Гц: 0,18 А   |
| Допустимое давление (р макс.)  | 1: 10 бар  |
| Рабочий цикл                   | 100 %  |
| Охлаждающая жидкость           | Вода (спецификацию см. в Интернете)  |
| Температура подаваемой воды    | 1 °С...30 °С   |

## Функции

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Гидравлические подключения       | Муфта для шланга ½"<br>G ¾" наружная резьба  |
| Регулирование температуры        | Базовый контроллер (заводская установка +35 °С)  |
| Диапазон рабочих температур      | 1 °С...70 °С   |
| Указание                         | Встроенный обратный клапан у агрегатов e-комфортным контроллером   |
| Размер                           | Ширина: 280 мм<br>Высота: 550 мм<br>Глубина: 120 мм  |
| Входной предохранитель           | Защитный автомат/плавкий предохранитель: 4 А   |
| Диапазон установок               | 20 °С...55 °С  |
| Степень защиты IP согл. EN 60529 | IP 55  |
| Protection category NEMA         | UL Type 1<br>UL Type 3R<br>UL Type 12  |
| Упаковка                         | 1 шт.  |
| Вес нетто                        | 9,5 kg   |
| Gross weight                     | 10 kg  |
| Код ТНВЭД                        | 84158300   |
| ETIM 9                           | EC002515   |
| ETIM 8                           | EC002515   |
| ECLASS 8.0                       | 27180712   |
| Описание продукта                | SK воздухо-водяной теплообменник, настенный, 1 кВт, 230 В, 1~, 50/60 Гц, гидравлические детали: медь/латунь, ШВГ: 280 x 550 x 120 мм |

## Одобрения

# Одобрения

---

Одобрения

CSA  
30 - KC Korea  
UL + C-UL - FTTA  
UR + C-UR (recognized)

---

Объяснения

Декларация о соответствии