

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3363.514

Воздухо-водяные теплообменники

Состояние: 05.03.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3363.514 - 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 3363.514 |
| Исполнение | настенные Водопроводящие детали из нержавеющей стали (1.4571) |
| 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 Шаблон вырезов Уплотнение и крепежный материал |
| Полная мощность охлаждения | L 35 W 10 при 400 л/ч: 0,5 кВт |
| Номинальное рабочее напряжение | 110 В (DC), 1~, 50 Гц/60 Гц |
| Номинальный ток макс. | При 50 Гц: 0,35 А При 60 Гц: 0,4 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 |
| Гидравлические подключения | Муфта для шланга ½" G ¾" наружная резьба |
| Регулирование температуры | е-комфортный контроллер (заводская установка +35 °С) |

Функции

| | |
|----------------------------------|--|
| Диапазон рабочих температур | 1 °С...70 °С |
| Указание | Встроенный обратный клапан у агрегатов e-комфортным контроллером |
| Размер | Ширина: 280 мм Высота: 550 мм Глубина: 120 мм |
| Указание к арт. № | Срок поставки по запросу |
| Входной предохранитель | Защитный автомат/плавкий предохранитель: 4 А |
| Диапазон установок | 20 °С...55 °С |
| Степень защиты IP согл. EN 60529 | IP 55 |
| Упаковка | 1 шт. |
| Код ТНВЭД | 84158300 |
| ETIM 9 | EC002515 |
| ETIM 8 | EC002515 |
| ECLASS 8.0 | 27180712 |

Одобрения

| | |
|------------|-------------------------------|
| Одобрения | CSA UR + C-UR (recognized) |
| Объяснения | Декларация о соответствии |