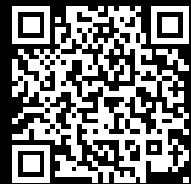


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3214.100

**Воздухо-водяные
теплообменники**

Состояние: 18.01.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)



FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3214.100 - 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 утопленный монтаж.

ФУНКЦИИ

| | |
|--------------------------------|--|
| Арт. № | SK 3214.100 |
| Исполнение | настенные Водопроводящие детали из меди/латуни (Cu/CuZn) |
| Описание продукта | Для применения в неблагоприятных условиях окружающей среды до +70 °C. Удобные возможности монтажа и гибкие возможности подключения воды. Возможен наружный или утопленный монтаж |
| Цвет | RAL 7035 |
| Комплект поставки | Готовый к подключению блок Шаблон вырезов Уплотнение и крепежный материал |
| Полная мощность охлаждения | L 35 W 10 при 200 л/ч: 0,6 кВт L 35 W 10 при 400 л/ч: 0,7 кВт |
| Номинальное рабочее напряжение | 230 В, 1~, 50 Гц/60 Гц |
| Номинальная мощность Рэл | При 50 Гц: 36 Вт При 60 Гц: 37 Вт |
| Номинальный ток макс. | При 50 Гц: 0,17 А 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 °C...30 °C |

ФУНКЦИИ

| | |
|-----------------------------------|--|
| Гидравлические подключения | Муфта для шланга 3/8" |
| Регулирование температуры | Электромагнитный клапан с терmostатическим управлением |
| Контроль температуры | Встроенный термостат, с переключающим контактом, коммутационная способность 16 A, диапазон установок +20 °C ... +60 °C (заводская установка +35 °C) |
| Диапазон рабочих температур | 1 °C...70 °C |
| Указание | Встроенный обратный клапан у агрегатов e-комфортным контроллером |
| Размер | Ширина: 200 мм Высота: 500 мм Глубина: 100 мм |
| Входной предохранитель | Защитный автомат/плавкий предохранитель: 2 A |
| Диапазон установок | 20 °C...55 °C |
| Степень защиты IP согл. EN 60 529 | IP 55 |
| Protection category NEMA | UL Type 1 |
| Упаковка | 1 шт. |
| Вес нетто | 6.228 |
| Gross weight | 6.556 |
| Код ТНВЭД | 84158300 |
| EAN | 4028177232853 |
| ETIM 9 | EC002515 |
| ETIM 8 | EC002515 |
| ECLASS 8.0 | 27180712 |

Одобрения

| | |
|-----------|-------------------------------|
| Одобрения | CSA UR + C-UR (recognized) |
|-----------|-------------------------------|

Одобрения

Объяснения

Декларация о соответствии