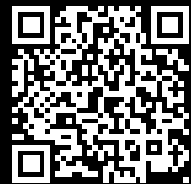


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3215.100

**Воздухо-водяные
теплообменники**

Состояние: 10.02.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)



FRIEDHELM LOH GROUP

SK 3215.100 - 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 3215.100
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: 1,25 кВт L 35 W 10 при 400 л/ч: 1,3 кВт
Номинальное рабочее напряжение	230 В, 1~, 50 Гц/60 Гц
Номинальная мощность Рэл	При 50 Гц: 83 Вт При 60 Гц: 85 Вт
Номинальный ток макс.	При 50 Гц: 0,38 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 °C...30 °C

ФУНКЦИИ

Гидравлические подключения	Муфта для шланга ½"
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-comfortным контроллером
Размер	Ширина: 200 мм Высота: 950 мм Глубина: 100 мм
Входной предохранитель	Защитный автомат/плавкий предохранитель: 4 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	13.449
Gross weight	14.157
Код ТНВЭД	84158300
EAN	4028177245358
ETIM 9	EC002515
ETIM 8	EC002515
ECLASS 8.0	27180712

Одобрения

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

Одобрения

Объяснения

Декларация о соответствии