

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3210.910

**Воздухо-водяные
теплообменники**

Состояние: 13.12.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

SK 3210.910 - Воздухо-водяные теплообменники

Стандарт Mercedes-Benz Powertrain

Все водопроводящие детали из нержавеющей стали 1.4571. Согласно требованиям Mercedes-Benz Group AG без магнитного клапана и без обратного клапана. Регулирование и контроль температуры с помощью комфортного контроллера.

ФУНКЦИИ

Арт. №	SK 3210.910
Исполнение	Водопроводящие детали из нержавеющей стали (1.4571)
Описание продукта	Воздухо-водяной теплообменник настенного или потолочного исполнения в прочном корпусе из листовой стали. Все водопроводящие детали из нержавеющей стали 1.4571. Регулирование и контроль температуры с помощью комфортного контроллера и двух беспотенциальных реле, подключение концевого выключателя двери, заводская настройка 35 °C. Готовый к подключению, со вставным блоком клемм подключения.
Технические характеристики	Подключение воды через патрубки под шланг 1/2" или наружную резьбу G 3/8" Контакты для интерфейсов X2 и X3 в серийном исполнении смонтированы на задней стороне агрегата и доступны с помощью монтажного выреза изнутри шкафа
Материал	Листовая сталь
Цвет	RAL 7035
Комплект поставки	Теплообменники Шаблон вырезов Уплотнение и крепежный материал Без магнитного клапана, вместо этого используется реле, которое срабатывает при достижении установленного значения Без обратного клапана Включает вторую заводскую табличку, хорошо видимую во внутренней части устройства

ФУНКЦИИ

Полная мощность охлаждения	L 40 W 10 при 400 л/ч: 3.600 Вт L 40 W 20 при 400 л/ч: 2.400 Вт L 40 W 30 при 400 л/ч: 1.200 Вт L 40 W 35 при 400 л/ч: 660 Вт
Допустимое давление (р макс.)	1 - 10 бар
Охлаждающая жидкость	Вода (спецификацию см. в Интернете)
Регулирование температуры	Комфортный контроллер (заводская установка +35 °C)
Диапазон рабочих температур	1 °C...70 °C
Размер	Ширина: 597 мм Высота: 417 мм Глубина: 475 мм
Входной предохранитель	Защитный автомат/плавкий предохранитель: 4 A
Диапазон установок	20 °C..55 °C
Степень защиты IP согл. EN 60 529	IP 55
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	37
Gross weight	39
Код ТНВЭД	84158300
EAN	4028177612020