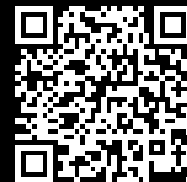


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3126.230

Компактное охлаждение

Состояние: 20.12.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3126.230 - Компактное охлаждение для микро-ЦОД

Компактный холодильный агрегат для использования в помещениях с кондиционированием или достаточной вентиляцией, а также в тех случаях, когда уровень шума должен быть низким или полностью отсутствовать.

Функции

Арт. №	SK 3126.230
Описание продукта	Для охлаждения микро-ЦОД Level B и Level E. Сплит-холодильный агрегат состоит из внутреннего блока (испарителя) и внешнего блока, причем внутренний блок крепится на боковую стенку внутри микро-ЦОД, а внешний блок на сервисной двери.
Преимущества	Отдельные, герметично разделенные внутренний и внешний контура Нет попадания пыли и коррозионных газов Внутренний и внешний блок связаны между собой трубопроводами хладагента и кабелями уплотнения с пожаростойкими вводами Ток воздуха в микро-ЦОД горизонтальный. Установленные воздухопроводные панели обеспечивают целенаправленный ток воздуха. Благодаря разделению "теплой" и "холодной" стороны не допускается замыкание потоков и повышается эффективность охлаждения
Цвет	RAL 7035
Комплект поставки	Внутренний блок (испаритель) Внешний блок Трубопроводы хладагента Кабели управления и питания
Номинальный ток макс.	При 50 Гц: 3,3 А При 60 Гц: 3,5 А
Полная мощность охлаждения согл. DIN EN 14511	2.070 Вт/2.300 Вт

Функции

Пусковой ток (макс.)	При 50 Гц: 14,2 А При 60 Гц: 14,7 А
Номинальная мощность Рэл 50/60 Гц L35 L35	1.275 Вт/1.615 Вт
Номинальная мощность Рэл 50/60 Гц L35 L50	1.525 Вт/1.920 Вт
Тип подключения (электрического)	Вставной блок клемм подключения
Рабочий цикл	100 %
Регулирование температуры	Комфортный контроллер (заводская установка +25 °C)
При 60 Гц	3,5 А
Motor circuit-breaker	да
Уровень шума	70 dB(A)
OUT_COL_REFRIGERATION_FACTOR_RANGE_L35_L35_50_60HZ	2
Диапазон рабочих температур	20 °C...55 °C
Допустимое давление (р макс.)	28 бар
Входной предохранитель	Защитный автомат/плавкий предохранитель: 6,3...10 А
Полная мощность охлаждения согл. DIN EN 14511	Мощность охлаждения L35 L35/50 Гц: 2.500 Вт Мощность охлаждения L35 L35/60 Гц: 3.090 Вт Мощность охлаждения L35 L50/50 Гц: 2.070 Вт Мощность охлаждения L35 L50/60 Гц: 2.300 Вт
Упаковка	1 шт.
EAN	4028177617742
ECLASS 8.0	27180704