

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► **Модульная
концепция контроля
микроклимата,
модуль охлаждения
Blue e Полная
мощность
охлаждения 1,50 -
2,50 кВт – SK
3307.740**

Date : 28.03.2016

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Модульная концепция контроля микроклимата, модуль охлаждения Blue e Полная мощность охлаждения 1,50 - 2,50 кВт – SK 3307.740

created : 28.03.2016 build on www.rittal.com/ru-ru



Описание продукции

Описание: Все модули охлаждения могут индивидуально комбинироваться с модульной дверью.

Материал: Листовая сталь

Цвет: RAL 7035

**Степень защиты IP
согл. МЭК 60 529:** Внешний контур IP 34
Внутренний контур IP 54

Комплект поставки: Модуль охлаждения, подготовлен для монтажа в профильную дверь
Нанопокрытие конденсатора
Встроенный электрический испаритель конденсата

Указание: Для эффективной работы необходим цоколь высотой 100 или 200 мм

Упаковка: 1 шт.

EAN: 4028177559462

Код ТНВЭД: 84158200

eCl@ss 5.1: 27180702

eCl@ss 7.0: 27180702

Особенности продукции





Полная мощность охлаждения согл. DIN EN 14511:	L 35 L 35 при 50 Гц: 1,55 kW L 35 L 35 при 60 Гц: 1,55 kW L 35 L 50 при 50 Гц: 0,93 kW L 35 L 50 при 60 Гц: 0,95 kW
Мощность (свободного воздушного потока):	Внешний контур: 1100 m ³ /h Внутренний контур: 600 m ³ /h
Номинальное рабочее напряжение:	400 V, 3~, 50 Hz 460 V, 3~, 60 Hz
Регулирование температуры:	e-комфортный контроллер (заводская установка +35°C)
Диапазон температур:	Диапазон температур (окружающая среда): +10°C...+55°C Диапазон установок: +20°C...+55°C
Хладагент/объем:	Хладагент: R134a Кол-во: 700 g
Номинальная мощность Рэл:	L 35 L 35 при 50 Гц: 0,79 kW L 35 L 35 при 60 Гц: 1 kW L 35 L 50 при 50 Гц: 0,9 kW L 35 L 50 при 60 Гц: 1,1 kW
Номинальный ток (макс.):	При 50 Гц: 2,5 A При 60 Гц: 2,7 A
Пусковой ток (макс.):	При 50 Гц: 8,5 A При 60 Гц: 9,2 A
Входной предохранитель:	Защитный автомат двигателя: 6,3 A...10 A A
Допустимое давление (р макс.):	28 бар
Кoeffициент энергоэффективности (EER) 50 Гц L35 L35 согл. DIN EN 14511:	1,9
Вес:	68 kg Указание: Вкл. вес профильной двери

Сертификаты

Сертификаты:	 C-UR (EN)  UR (EN)  UR + C-UR (EN)
---------------------	--

Пояснения:  [Декларация о соответствии \(DE\)](#)

Загрузить

Листы данных:  [Диаграммы характеристик](#)
RU
 [Каталог технических систем \(DE\)](#)
 [Листок данных по безопасности](#)
DE
 [Техническая информация](#)
RU

Документация:  [Руководство](#)
DE

Специальная литература:  [The Rittal technology library](#)
DE

Чертежи CAD: [Запросить](#)