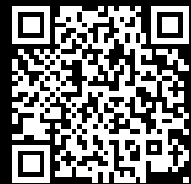


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3245.800

### Blue e+ filter fan

Состояние: 22.12.2025 (Источник: [rittal.com/kz-ru](http://rittal.com/kz-ru))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

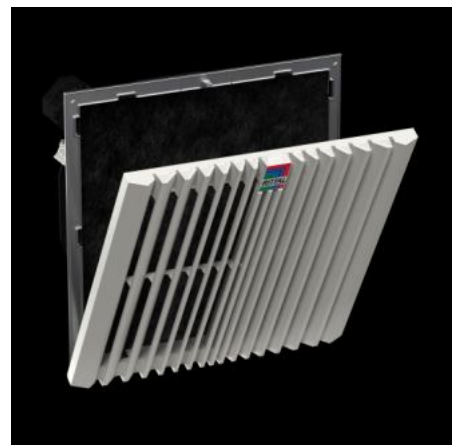
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3245.800 - Blue e+ filter fan EMC

Блок вентилятора в сборке с EMC-экранированием для монтажа без использования инструментов. Мощность воздушного потока 20 - 900 м<sup>3</sup>/ч, степень защиты стандартная IP 54.



## ФУНКЦИИ

|  |  |
|--|--|
| Арт. №   | SK 3245.800  |
| Исполнение   | настенные<br>EMC   |
| Описание продукта  | EMC-фильтрующие вентиляторы обеспечивают высокую степень экранирования/поглощения и соответствуют уровню требований 2 согл. EN 61587-3.  |
| Преимущества   | Easy filter changes, thanks to a new opening mechanism on the louvred grille<br>Faster installation on the enclosure with optimised detent hooks<br>Diagonal fan technology achieves more even and constant ventilation of the enclosure, thanks to improved pressure stability<br>Монтаж без использования инструментов |
| Материал   | Пластик  |
| Цвет   | RAL 7035   |
| Комплект поставки  | Complete unit ready to install, including EMC filter mat   |
| Вентилятор   | Диагональный, ЕС-двигатель   |
| Air throughput, unimpeded airflow<br>(with chopped-fibre filter) | При 50 Гц: 931 м <sup>3</sup> /ч   |

# ФУНКЦИИ

|   |   |
|---|---|
| Air throughput with matching outlet filter including chopped-fibre filter | При 50 Гц: 728 м <sup>3</sup> /ч  |
| Номинальное рабочее напряжение  | 200 В - 240 В, 1~, 50 Гц/60 Гц  |
| Номинальная мощность Рэл  | При 50 Гц: 173,5 Вт   |
| Номинальный ток макс.   | При 50 Гц: 1,38 А   |
| Размер  | Ширина: 323 мм<br>Высота: 323 мм<br>Глубина: 161 мм   |
| Монтажная глубина   | 141 мм  |
| Монтажный вырез   | Ширина выреза: 292 мм<br>Высота выреза: 292 мм  |
| Степень защиты IP согл. МЭК 60529   | IP51 with chopped-fibre filter<br>IP 56 с флисовым фильтром и защитным кожухом  |
| Степень защиты NEMA   | Type 12 с флисовым фильтром<br>Type 3, 3R с флисовым фильтром и защитным кожухом  |
| Указание  | Для улучшения энергоэффективности и повышения срока службы устройств рекомендуется применение регуляторов или индикаторов температуры |
| Диапазон рабочих температур   | -25 °C...55 °C  |
| Диапазон температур хранения  | -25 °C...70 °C  |
| Уровень шума  | При 50 Гц: 72 dB(A)   |
| Интерфейсы  | 0 - 10 V/PWM input<br>Speed output<br>Floating fault signal contact<br>RS485 (ModBus)   |
| Упаковка  | 1 шт.   |
| Вес нетто   | 4.01  |
| Gross weight  | 4.218   |
| Код ТНВЭД   | 84145915  |

## ФУНКЦИИ

---

|            |               |
|------------|---------------|
| EAN        | 4028177997837 |
| ETIM 9     | EC000320      |
| ETIM 8     | EC000320      |
| ECLASS 8.0 | 27180716      |

---

## Одобрения

---

|            |  |
|------------|--|
| Одобрения  | CSA<br>30 - KC Korea<br>UL + C-UL - FTTA<br>UR + C-UR (recognized) |
| Объяснения | Декларация о соответствии  |

---