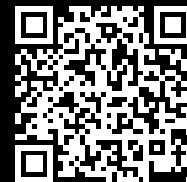


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3245.918 Blue e+ filter fan

Состояние: 26.06.2026 (Источник: [rittal.com/kz-ru](http://rittal.com/kz-ru))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3245.918 - Blue e+ filter fan с EC-технологией

The energy-efficient version with EC technology stands out for more than just its unique IoT capabilities. The Blue e+ fan-and-filter unit unlocks countless other advantages, from energy efficiency, to monitoring and sustainability, through to a higher air throughput (175 – 1,160 m<sup>3</sup>/h).



## Функции

Арт. №	SK 3245.918
Исполнение	настенные EC
Преимущества	Maximum air throughput via pleated filter included in the delivered state Easy filter changes, thanks to a new opening mechanism on the louvred grille Faster installation on the enclosure with optimised detent hooks Diagonal fan technology achieves more even and constant ventilation of the enclosure, thanks to improved pressure stability Монтаж без использования инструментов
Материал	Пластик
Цвет	RAL 9005
Комплект поставки	Complete unit ready to install, including pleated filter
Вентилятор	Диагональный, EC-двигатель
Air throughput, unimpeded airflow (with pleated filter)	При 50 Гц: 1.161 м <sup>3</sup> /ч При 60 Гц: 1.161 м <sup>3</sup> /ч

## Функции

Air throughput with matching outlet filter including pleated filter	При 50 Гц: 969 м³/ч
Air throughput, unimpeded airflow (with chopped-fibre filter)	При 50 Гц: 931 м³/ч
Air throughput with matching outlet filter including chopped-fibre filter	При 50 Гц: 728 м³/ч
Номинальное рабочее напряжение	100 В - 130 В, 1~, 50 Гц/60 Гц
Номинальная мощность Рэл	При 50 Гц: 174,6 Вт
Номинальный ток макс.	При 50 Гц: 2,52 А
Размер	Ширина: 323 мм Высота: 323 мм Глубина: 156 мм
Монтажная глубина	136 мм
Монтажный вырез	Ширина выреза: 292 мм Высота выреза: 292 мм
Степень защиты IP согл. МЭК 60 529	IP 51 with chopped-fibre filter/pleated filter IP 52 with pleated filter and absorber mat IP 56 с флисовым/складчатым фильтром и защитным кожухом
Степень защиты NEMA	Type 1, 12 with chopped-fibre filter/pleated filter Type 3, 3R с флисовым/складчатым фильтром и защитным кожухом
Входной предохранитель	Защитный автомат/плавкий предохранитель: 6 А
Диапазон рабочих температур	-25 °С...55 °С
Диапазон температур хранения	-25 °С...70 °С
Уровень шума	При 50 Гц: 72 dB(A)
Интерфейсы	0 - 10 V/PWM input Speed output
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	3,2 kg

## Функции

---

Gross weight	3,2 kg
Код ТНВЭД	84145915
ETIM 9	EC000320
ETIM 8	EC000320
ECLASS 8.0	27180716
Описание продукта	SK Blue e+ fan-and-filter unit, EC technology, 1161 m <sup>3</sup> /h, 100 V - 130 V, 1~, 50 Hz/60 Hz, WxHxD 323 x 323 x 156.5 mm, RAL 9005

## Одобрения

---

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