

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3239.600

# Фильтрующий вентилятор, серия TopTherm

Состояние: 27.09.2024 (Источник: [rittal.com/by-ru](http://rittal.com/by-ru))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3239.600 - Фильтрующий вентилятор, серия TopTherm ЭМС

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



## Функции

Арт. №	SK 3239.600
Исполнение	настенные ЭМС
Описание продукта	ЭМС-фильтрующие вентиляторы обеспечивают высокую степень экранирования/поглощения и соответствуют уровню требований 2 согл. EN 61587-3.
Цвет	RAL 7035
Комплект поставки	Полностью готовое к установке устройство, включая флисовый фильтр
Вентилятор	Осевой, двигатель с расщепленными полюсами
Мощность (свободного воздушного потока)	При 50 Гц: 100 м <sup>3</sup> /ч При 60 Гц: 115 м <sup>3</sup> /ч
Мощность воздушного потока с выходным фильтром вкл. стандартную фильтрующую прокладку (кол-во x арт. №)	1 x 3239060: 74/87 м <sup>3</sup> /ч 2 x 3239060: 84/98 м <sup>3</sup> /ч
Номинальное рабочее напряжение	230 В, 1~, 50 Гц/60 Гц

## Функции

Номинальный ток макс.	При 50 Гц: 0,12 А При 60 Гц: 0,09 А
Номинальная мощность Рэл	При 50 Гц: 15 Вт При 60 Гц: 14 Вт
Размер	Ширина: 204 мм Высота: 204 мм
Монтажные размеры	Глубина конструкции: 24 мм Монтажная глубина: 90 мм
Монтажный вырез	Ширина выреза: 177 мм Высота выреза: 177 мм
Указание	Для улучшения энергоэффективности и повышения срока службы устройств рекомендуется применение регуляторов или индикаторов температуры
Степень защиты IP согл. МЭК 60529	IP54 с флисовым фильтром IP56 с флисовым фильтром и защитным кожухом
Степень защиты NEMA	Типе 12 с флисовым фильтром Типе 3 Типе 3R Типе 4 Типе 4X with chopped-fibre filter and hose-proof hood
Входной предохранитель	Защитный автомат/плавкий предохранитель: 2 А
Срок службы вентиляторов (L10, 40 °C)	При 50 Гц: 68.200 h При 60 Гц: 68.200 h
Диапазон рабочих температур	-15 °C...55 °C
Диапазон температур хранения	-30 °C...70 °C
Уровень шума	При 50 Гц: 46 dB(A) При 60 Гц: 49 dB(A)
Упаковка	1 шт.
Вес	1,2 кг
Вес нетто	1.1
Gross weight	1.237
Код THVЭД	84145915

## Функции

---

EAN	4028177652446
ETIM 8	EC000320
ETIM 7.0	EC000320
ECLASS 8.0	27180716

---

## Одобрения

---

Одобрения	CSA UL + C-UL - FTТА UR + C-UR (recognized)
Объяснения	Декларация о соответствии Декларация о соответствии UK

---