#### Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





# SK 3237.124

# Фильтрующий вентилятор, серия TopTherm

Состояние: 19.12.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)



## SK 3237.124 - Фильтрующий вентилятор, серия TopTherm

Блок вентилятора в сборе для быстрого монтажа на плоскостях без применения инструментов. Мощность воздушного потока 20 - 900 м³/ч, степень защиты стандартная IP 54.

#### Функции

Арт. №	SK 3237.124
Исполнение	настенные
Описание продукта	Фильтрующие вентиляторы с технологией диагональных вентиляторов обеспечивают стабильность давления и постоянную мощность воздушного потока. Диагональное направление потока обеспечивает равномерный теплоотвод из шкафа.
Product modification	The cover for the connection clamp has not been part of the TopTherm filter fans since May 2024. In testing, it proved not to be necessary to meet the standard, and affects neither function nor operational reliability.
Цвет	RAL 7035
Комплект поставки	Полностью готовое к установке устройство, включая флисовый фильтр
Вентилятор	Осевой, двигатель постоянного тока
Air throughput, unimpeded airflow (with chopped-fibre filter)	при DC: 20 м³/ч
Мощность воздушного потока с выходным фильтром вкл. стандартную фильтрующую прокладку (кол-во х арт. №)	1 x 3237200: 15 м³/ч 2 x 3237200: 16 м³/ч
Номинальное рабочее напряжение	24 B (DC)
Номинальная мощность Рэл	при DC: 2,4 Вт

© Rittal 2025

## Функции

Номинальный ток макс.	при DC: 0,1 A
Размер	Ширина: 116,5 мм
	Высота: 116,5 мм
Монтажная глубина	43 мм
Монтажный вырез	Ширина выреза: 92 мм
	Высота выреза: 92 мм
Степень защиты IP согл. МЭК 60 529	IP 54 с флисовым фильтром
	IP 56 с флисовым фильтром и защитным кожухом
Степень защиты NEMA	Type 12 с флисовым фильтром Type 3
	Type 3R с флисовым фильтром и защитным кожухом
Входной предохранитель	Защитный автомат/плавкий предохранитель: 2 А
Указание	Для увеличения пропускной способности можно использовать складчатый фильтр (см. характеристику). Подходит для использования с фильтрующими вентиляторами, потолочными вентиляторами и выходными фильтрами. У фильтрующего вентилятора модели 3237.XXX электрическое подключение производится 2 отдельными жилами (длина около 300 мм), у остальных — с помощью встроенных безвинтовых пружинных клемм
Диапазон рабочих температур	-15 °C55 °C
Диапазон температур хранения	-30 °C70 °C
Уровень шума	при DC: 38 dB(A)
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	0.28
Gross weight	0.3
Код ТНВЭД	84145915
EAN	4028177651609
E-Number Sweden	E3404337
ETIM 9	EC000320
ETIM 8	EC000320

© Rittal 2025 3

### Функции

ECLASS 8.0 27180716

## Одобрения

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

© Rittal 2025