## Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





# SK 3241.724 Blue e+ filter fan

Состояние: 12.12.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)



#### SK 3241.724 - Blue e+ filter fan

Блок вентилятора в сборе для быстрого монтажа на плоскостях без применения инструментов. Мощность воздушного потока 20 - 1160 м³/ч, степень защиты стандартная IP 54.







### Функции

Арт. №	SK 3241.724
Исполнение	настенные
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 7035
Комплект поставки	Complete unit ready to install, including pleated filter
Вентилятор	Диагональный, двигатель постоянного тока
Air throughput, unimpeded airflow (with chopped-fibre filter)	при DC: 225 м³/ч
Air throughput, unimpeded airflow (with pleated filter)	при DC: 272 м³/ч

© Rittal 2025 2

## Функции

Air throughput with matching outlet filter including chopped-fibre filter	при DC: 173 м³/ч
Air throughput with matching outlet filter including pleated filter	при DC: 242 м³/ч
Номинальное рабочее напряжение	24 B (DC)
Номинальная мощность Рэл	при DC: 19,1 Вт
Номинальный ток макс.	при DC: 0,8 A
Размер	Ширина: 255 мм Высота: 255 мм Глубина: 129 мм
Монтажная глубина	108 мм
Монтажный вырез	Ширина выреза: 224 мм Высота выреза: 224 мм
Степень защиты IP согл. МЭК 60 529	IP 54 с флисовым/складчатым фильтром IP 55 с складчатым фильтром и фильтрующей прокладкой тонкой очистки IP 56 с флисовым/складчатым фильтром и защитным кожухом
Степень защиты NEMA	Type 12 с флисовым/складчатым фильтром Type 3, 3R, 4, 4X с флисовым/складчатым фильтром и защитным кожухом
Входной предохранитель	Защитный автомат/плавкий предохранитель: 2 А
Указание	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	-30 °C55 °C
Диапазон температур хранения	-30 °C70 °C
Уровень шума	при DC: 53 dB(A)
Упаковка	1 шт.

© Rittal 2025 3

## Функции

Gross weight	2.17
Код ТНВЭД	84145915
EAN	4028177998025
ETIM 9	EC000320
ETIM 8	EC000320
ECLASS 8.0	27180716

## Одобрения

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

© Rittal 2025