

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3237.724

Blue e+ filter fan

Состояние: 08.02.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

SK 3237.724 - 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 3237.724
Исполнение	настенные
Преимущества	<p>Easy filter changes, thanks to a new opening mechanism on the louvred grille</p> <p>Faster installation on the enclosure with optimised detent hooks</p> <p>Diagonal fan technology achieves more even and constant ventilation of the enclosure, thanks to improved pressure stability</p> <p>Монтаж без использования инструментов</p>
Материал	Пластик
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 м ³ /ч
Air throughput with matching outlet filter including chopped-fibre filter	при DC: 15 м ³ /ч

ФУНКЦИИ

Номинальное рабочее напряжение	24 В (DC)
Номинальная мощность Рэл	при DC: 1,4 Вт
Номинальный ток макс.	при DC: 0,06 А
Размер	Ширина: 116,5 мм Высота: 116,5 мм Глубина: 64,5 мм
Монтажная глубина	46 мм
Монтажный вырез	Ширина выреза: 92 мм Высота выреза: 92 мм
Степень защиты IP согл. МЭК 60529	IP 54 с флисовым фильтром IP 56 с флисовым фильтром и защитным кожухом
Степень защиты NEMA	Type 12 с флисовым фильтром Type 3, 3R с флисовым 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	-15 °C...55 °C
Диапазон температур хранения	-30 °C...70 °C
Уровень шума	при DC: 42 dB(A)
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	0.21
Gross weight	0.292
Код ТНВЭД	84145915
EAN	4028177998278
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
