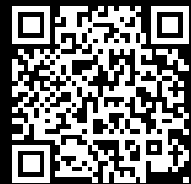


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3237.718

Blue e+ filter fan

Состояние: 20.01.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

SK 3237.718 - 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 3237.718
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 9005
Комплект поставки	Полностью готовое к установке устройство, включая флисовый фильтр
Вентилятор	Осевой, двигатель с расщепленными полюсами
Air throughput, unimpeded airflow (with chopped-fibre filter)	При 50 Гц: 20 м ³ /ч При 60 Гц: 25 м ³ /ч
Air throughput with matching outlet filter including chopped-fibre filter	При 50 Гц: 15 м ³ /ч При 60 Гц: 18 м ³ /ч

ФУНКЦИИ

Номинальное рабочее напряжение	115 В, 1~, 50 Гц/60 Гц
Номинальная мощность Рэл	При 50 Гц: 12 Вт При 60 Гц: 10 Вт
Номинальный ток макс.	При 50 Гц: 0,14 А При 60 Гц: 0,13 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 50 Гц: 42 dB(A) При 60 Гц: 47 dB(A)
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	0.4
Код ТНВЭД	84145915
EAN	4028177998285
ETIM 9	EC000320
ETIM 8	EC000320

ФУНКЦИИ

ECLASS 8.0

27180716

Одобрения

Одобрения	CSA 30 - KC Korea UL + C-UL - FTTA UR + C-UR (recognized)
-----------	--

Объяснения	Декларация о соответствии
------------	---------------------------