Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3237.600

Фильтрующий вентилятор, серия TopTherm

Состояние: 15.12.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)



SK 3237.600 - Фильтрующий вентилятор, серия TopTherm ЭМС

Блок вентилятора в сборке с ЭМС-экранированием для монтажа без использования инструментов. Мощность воздушного потока 20 - 900 м³/ч, степень защиты стандартная IP 54.







Функции

Арт. №	SK 3237.600
Исполнение	настенные
	ЭМС
Описание продукта	ЭМС-фильтрующие вентиляторы обеспечивают высокую
	степень экранирования/поглощения и соответствуют уровню
	требований 2 согл. EN 61587-3.
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 с расщепленными полюсами
Мощность (свободного	При 50 Гц: 20 м³/ч
воздушного потока)	При 60 Гц: 25 м³/ч

© Rittal 2025

Функции

Мощность воздушного потока с выходным фильтром вкл. стандартную фильтрующую прокладку (кол-во х арт. №)	1 x 3237060: 15/18 м³/ч 2 x 3237060: 16/20 м³/ч
Номинальное рабочее напряжение	230 В, 1~, 50 Гц/60 Гц
Номинальный ток макс.	При 50 Гц: 0,065 А При 60 Гц: 0,07 А
Номинальная мощность Рэл	При 50 Гц: 12 Вт При 60 Гц: 10 Вт
Размер	Ширина: 116,5 мм Высота: 116,5 мм
Монтажные размеры	Глубина конструкции: 16 мм Монтажная глубина: 43 мм
Монтажный вырез	Ширина выреза: 92 мм Высота выреза: 92 мм
Указание	Для улучшения энергоэффективности и повышения срока службы устройств рекомендуется применение регуляторов или индикаторов температуры
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
Срок службы вентиляторов (L10, 40 °C)	При 50 Гц: 55.000 h При 60 Гц: 60.000 h
Диапазон рабочих температур	-15 °C55 °C
Диапазон температур хранения	-30 °C70 °C
Уровень шума	При 50 Гц: 38 dB(A) При 60 Гц: 43 dB(A)
Упаковка	1 шт.

© Rittal 2025 3

Функции

Вес нетто	0.42
Gross weight	0.486
Код ТНВЭД	84145915
EAN	4028177652415
ETIM 9	EC000320
ETIM 8	EC000320
ECLASS 8.0	27180716

Одобрения

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

© Rittal 2025