Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3239.600

Фильтрующий вентилятор, серия TopTherm

Состояние: 02.11.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)



SK 3239.600 - 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 3239.600
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 воздушного потока)	При 50 Гц: 100 м³/ч При 60 Гц: 115 м³/ч

© Rittal 2025

Функции

Мощность воздушного потока с выходным фильтром вкл. стандартную фильтрующую прокладку (кол-во х арт. №)	1 x 3239060: 74/87 м³/ч 2 x 3239060: 84/98 м³/ч
Номинальное рабочее напряжение	230 В, 1~, 50 Гц/60 Гц
Номинальный ток макс.	При 50 Гц: 0,12 А При 60 Гц: 0,09 А
Номинальная мощность Рэл	При 50 Гц: 15 Вт При 60 Гц: 14 Вт
Размер	Ширина: 204 мм Высота: 204 мм
Монтажные размеры	Глубина конструкции: 24 мм Монтажная глубина: 90 мм
Монтажный вырез	Ширина выреза: 177 мм Высота выреза: 177 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	Туре 12 с флисовым фильтром Туре 3 Туре 3R Туре 4 Туре 4X с флисовым фильтром и защитным кожухом
Входной предохранитель	Защитный автомат/плавкий предохранитель: 2 А
Срок службы вентиляторов (L10, 40 °C)	При 50 Гц: 68.200 h При 60 Гц: 68.200 h
Диапазон рабочих температур	-15 °C55 °C
Диапазон температур хранения	-30 °C70 °C
Уровень шума	При 50 Гц: 46 dB(A) При 60 Гц: 49 dB(A)

© Rittal 2025 3

Функции

Упаковка	1 шт.
Вес нетто	1.1
Gross weight	1.237
Код ТНВЭД	84145915
EAN	4028177652446
ETIM 9	EC000320
ETIM 8	EC000320
ECLASS 8.0	27180716

Одобрения

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

© Rittal 2025