

RFF 610 33/230V GY

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Подобно иллюстрации



Идеально подходят для использования в узких местах внутри помещений. Оптимизированный поток воздуха и распределение температуры, защита в соответствии с классом IP33 или IP54 и высокая стойкость к ультрафиолетовому излучению.

Основные данные для заказа

Исполнение	Вентилятор с фильтром, IP33, серый
Номер для заказа	2557820000
Тип	RFF 610 33/230V GY
GTIN (EAN)	4050118568462
Кол.	1 Шт.

RFF 610 33/230V GY

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	152 мм	Глубина (дюймов)	5,984 inch
Высота	470 мм	Высота (в дюймах)	18,504 inch
Ширина	470 мм	Ширина (в дюймах)	18,504 inch
Масса нетто	4 300 g		

Температуры

Температурный диапазон вставки	-15...55 °C
--------------------------------	-------------

Классификации

ETIM 6.0	EC000320	ETIM 7.0	EC000320
ETIM 8.0	EC000320	ETIM 9.0	EC000320
ECLASS 9.1	27-18-07-16	ECLASS 10.0	27-18-07-16
ECLASS 11.0	27-18-07-16	ECLASS 12.0	27-18-07-16
ECLASS 13.0	27-18-07-16		

Общие данные

MTBF	40 000 h	
Вид монтажа	зафиксированный	
Вид соединения	Клеммный блок	
Высота установочных вырезов	291 мм	
Исполнение ЭМС	Нет	
Монтажная высота	95 мм	
Монтажная глубина	57 мм	
Мощность	Частота сети питания	50 Hz
	номин.	120 W
	Частота сети питания	60 Hz
	номин.	160 W
Номинальное напряжение	230 V AC ± 10%	
Объемный расход с выпускным филь- тром	Частота сети питания	50 Hz
	Объемный расход	582 m³/h
	Выпускной фильтр	IP33
	Частота сети питания	60 Hz
	Объемный расход	582 m³/h
Выпускной фильтр	IP33	
Объемный расход, свободное выдува- ние	Частота сети питания	50 Hz
	Объемный расход	1 000 m³/h
	Частота сети питания	60 Hz
	Объемный расход	1 000 m³/h
Объемный расход, свободное выдува- ние при 50 Гц	1 000 m³/h	
Объемный расход, свободное выдува- ние при 60 Гц	1 000 m³/h	
Потребляемый ток	Частота сети питания	50 Hz
	Ток	0,53 A
	Частота сети питания	60 Hz
	Ток	0,72 A
Предохранитель	6 A	
С фильтром	Нет	
Температурный диапазон вставки	-15...55 °C	
Тип вентилятора	Вентилятор крыши	
Уровень шума	77 dB(A)	
Цветовой код	серый	

Дата создания 23 мая 2024 г. 5:50:34 CEST

Статус каталога 18.05.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

RFF 610 33/230V GY

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Ширина установочных вырезов 291 мм

Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствовать

UL File Number Search Сайт UL

Сертификат № (cURus) E252704

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о соответствии

[EU Declaration of Conformity](#)

Пользовательская документация

[Installation- and operating instructions](#)

Каталог

[Catalogues in PDF-format](#)

RFF 610 33/230V GY

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Выпускной фильтр, монтируемый на крышу



Вентиляторы с фильтром позволяют безопасно и экономично охлаждать электрошкафы благодаря низкому потреблению энергии при максимальном воздушном потоке. Гофрированный плоский фильтр версии IP55 продлевает срок службы на величину до 300 % по сравнению с традиционными плоскими фильтрами.

Основные данные для заказа

Тип	RFF-FIMT 607/610 54	Исполнение
Номер для заказа	2557790000	Плоский фильтр, IP54, белый
GTIN (EAN)	4050118568431	
Кол.	20 Шт.	