

FF 32 54/230V BK**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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

Версия	Вентилятор с фильтром, IP54, черный
Заказ №	2556690000
Тип	FF 32 54/230V BK
GTIN (EAN)	4050118567311
Кол.	1 Шт.

FF 32 54/230V BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	93 мм	Глубина (дюймов)	3,661 inch
Высота	202 мм	Высота (в дюймах)	7,953 inch
Ширина	202 мм	Ширина (в дюймах)	7,953 inch
Масса нетто	360 g		

Температуры

Температурный диапазон вставки	-40...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	37 500 h		
Вид монтажа	зафиксированный		
Вид соединения	Клеммный блок		
Высота установочных вырезов	177 мм		
Исполнение ЭМС	Нет		
Класс защиты (UL)	Type 12		
Класс пожаростойкости UL 94	V-0		
Класс фильтра	G 4		
Монтажная высота	6 мм		
Монтажная глубина	87 мм		
Мощность	Частота сети питания	50 Hz	
	номин.	19 W	
	Частота сети питания	60 Hz	
	номин.	18 W	
Номинальное напряжение	230 V AC \pm 10%		
Номинальное напряжение перем. тока	230 V		
Объемный расход с выпускным фильтром	Частота сети питания	50 Hz	
	Объемный расход	73 m ³ /h	
	Выпускной фильтр	IP54	
	Частота сети питания	60 Hz	
	Объемный расход	80 m ³ /h	
Объемный расход, свободное выдувание	Частота сети питания	50 Hz	
	Объемный расход	98 m ³ /h	
	Частота сети питания	60 Hz	
	Объемный расход	108 m ³ /h	
	Объемный расход, свободное выдувание при 50 Гц	98 m ³ /h	
Объемный расход, свободное выдувание при 60 Гц	108 m ³ /h		
Потребляемый ток	Частота сети питания	50 Hz	
	Ток	0,12 A	
	Частота сети питания	60 Hz	
	Ток	0,18 A	
Предохранитель	6 A		
С защитной крышкой	Да		

Дата создания 4 июня 2024 г. 10:09:57 CEST

Статус каталога 01.06.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

FF 32 54/230V BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

С фильтром	Да
Температурный диапазон вставки	-40...55 °C
Тип вентилятора	Вентилятор крыши
Типоразмер	3
Уровень шума	40 dB(A)
Цветовой код	черный
Ширина установочных вырезов	177 мм

Сертификаты

Сертификаты



ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	Сайт UL
Сертификат № (cURus)	E252704

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о соответствии	EU Declaration of Conformity
Технические данные	CAD data – STEP
Пользовательская документация	Installation- and operating instructions
Каталог	Catalogues in PDF-format

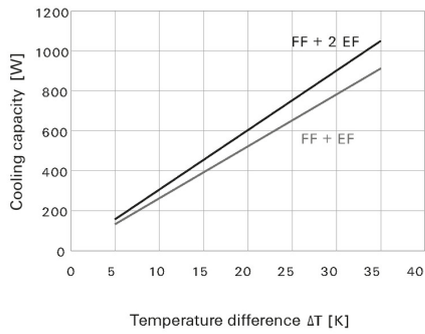
FF 32 54/230V BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

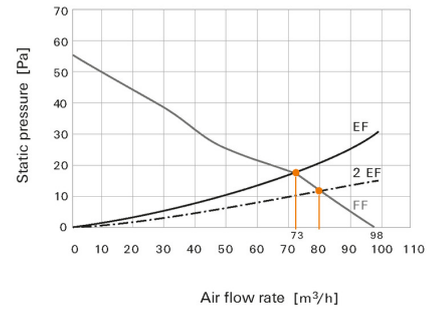
www.weidmueller.com

Изображения

Graph



Graph



FF 32 54/230V BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Вентилятор с фильтром



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	FF-FIMT 3X 55	Версия
Заказ №	2556730000	Плоский фильтр, IP55, белый
GTIN (EAN)	4050118567359	
Кол.	5 Шт.	
Тип	FF-FIMT 3X 54	Версия
Заказ №	2556720000	Плоский фильтр, IP54, белый
GTIN (EAN)	4050118567342	
Кол.	5 Шт.	

Выпускной фильтр



Гофрированный плоский фильтр версии IP55 продлевает срок службы на величину до 300 % по сравнению с традиционными плоскими фильтрами. Продуманные детали, такие как функциональная откидная крышка, обеспечивают быструю замену плоских фильтров без использования инструментов, что экономит время и деньги.

Основные данные для заказа

Тип	EF 30 54 GY	Версия
Заказ №	2557130000	Выпускной фильтр, IP54, серый
GTIN (EAN)	4050118567762	
Кол.	1 Шт.	
Тип	EF 30 55 BK	Версия
Заказ №	2557160000	Выпускной фильтр, IP55, черный
GTIN (EAN)	4050118567793	
Кол.	1 Шт.	
Тип	EF 30 55 GY	Версия
Заказ №	2557150000	Выпускной фильтр, IP55, серый
GTIN (EAN)	4050118567786	
Кол.	1 Шт.	
Тип	EF 30 54 BK	Версия
Заказ №	2557140000	Выпускной фильтр, IP54, черный
GTIN (EAN)	4050118567779	
Кол.	1 Шт.	