

## FF-EMC 32 55/230V GY

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Подобно иллюстрации



Для использования вблизи источников электромагнитных полей. Прочная контактная поверхность без необходимости использовать медно-бериллиевое уплотнение, с высокой степенью экологичности благодаря отсутствию элементов из усиленной металлом пластмассы.

## Основные данные для заказа

Исполнение	Вентилятор с фильтром, IP55, серый
Номер для заказа	<a href="#">2557330000</a>
Тип	FF-EMC 32 55/230V GY
GTIN (EAN)	4050118567960
Кол.	1 Шт.
Доступно до	2023-11-10

## FF-EMC 32 55/230V GY

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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	940 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	178 мм	
Исполнение ЭМС	EN 61000-3-2,-3, EN 61000-6-2, 3	
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 ± 10%	
Номинальное напряжение перем. тока	230 V	
Объемный расход с выпускным фильтром	Частота сети питания	50 Hz
	Объемный расход	55 m³/h
	Выпускной фильтр	IP55
	Частота сети питания	60 Hz
	Объемный расход	64 m³/h
	Выпускной фильтр	IP55
Объемный расход, свободное выдувание	Частота сети питания	50 Hz
	Объемный расход	100 m³/h
	Частота сети питания	60 Hz
	Объемный расход	110 m³/h
Объемный расход, свободное выдувание при 50 Гц	100 m³/h	
Объемный расход, свободное выдувание при 60 Гц	110 m³/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 фильтром	Да	

Дата создания 2 июня 2024 г. 21:24:52 CEST

Статус каталога 18.05.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

**FF-EMC 32 55/230V GY****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Технические данные**

Температурный диапазон вставки	-40...55 °C
Тип вентилятора	Полка
Типоразмер	3
Уровень шума	40 dB(A)
Устойчивый к УФ-лучам	Да
Цветовой код	серый
Ширина установочных вырезов	178 мм

**Сертификаты**

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

**Загрузки**

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

## FF-EMC 32 55/230V GY

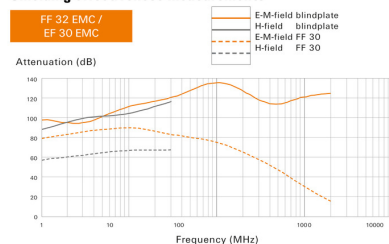
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

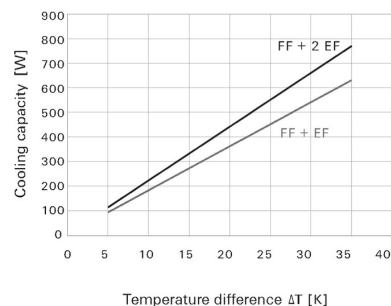
## Изображения

### Graph

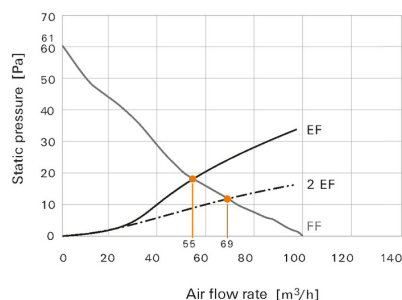
**Shielding effectiveness measurements**



### Graph



### Graph



## FF-EMC 32 55/230V GY

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

## 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-EMC 30 54 GY	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">2557610000</a>	Выпускной фильтр, IP54, серый
GTIN (EAN)	4050118568257	
Кол.	1 Шт.	
Тип	EF-EMC 30 55 GY	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">2557630000</a>	Выпускной фильтр, IP55, серый
GTIN (EAN)	4050118568271	
Кол.	1 Шт.	
Тип	EF-EMC 30 54 BK	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">2557620000</a>	Выпускной фильтр, IP54, черный
GTIN (EAN)	4050118568264	
Кол.	1 Шт.	
Тип	EF-EMC 30 55 BK	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">2557640000</a>	Выпускной фильтр, IP55, черный
GTIN (EAN)	4050118568288	
Кол.	1 Шт.	

## 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 54	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">2556720000</a>	Плоский фильтр, IP54, белый
GTIN (EAN)	4050118567342	
Кол.	5 Шт.	
Тип	FF-FIMT 3X 55	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">2556730000</a>	Плоский фильтр, IP55, белый
GTIN (EAN)	4050118567359	
Кол.	5 Шт.	