

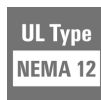
**FF-EMC 22 54/230V BK****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Możliwość stosowania w pobliżu pól elektromagnetycznych. Zabezpieczona powierzchnia styku bez konieczności stosowania powłoki miedziowo-berylowej jest szczególnie przyjazna dla środowiska naturalnego, ponieważ eliminuje konieczność stosowania tworzywa sztucznego wzmocnionego elementem metalowym.

**Ogólne dane zamówieniowe**

Wersja	Wentylator filtrujący, IP54, czarny
Nr zam.	<a href="#">2557280000</a>
Typ	FF-EMC 22 54/230V BK
GTIN (EAN)	4050118567915
Ilość	1 Szt.
Dostępne do	2023-11-10

## FF-EMC 22 54/230V BK

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i ciężary

Głębokość	75 mm	Głębokość (cale)	2,953 inch
Wysokość	145 mm	Wysokość (cale)	5,709 inch
Szerokość	145 mm	Szerokość (cale)	5,709 inch
Masa netto	760 g		

## Temperatury

Zakres temperatury stosowania	-40...55 °C
-------------------------------	-------------

## Dane ogólne

Barwny	czarny	
Bezpiecznik	6 A	
Emisja zakłóceń	44 dB(A)	
Głębokość mocowania	70 mm	
Klasa filtra	G 4	
Klasa palności wg UL 94	V-0	
MTBF	37 500 h	
Moc	Częstotliwość napięcia sieciowego	50 Hz
	znamionowy	19 W
	Częstotliwość napięcia sieciowego	60 Hz
	znamionowy	18 W
Napięcie znamionowe	230 V AC ± 10%	
Pobór prądu	Częstotliwość napięcia sieciowego	50 Hz
	Prąd	0,12 A
	Częstotliwość napięcia sieciowego	60 Hz
	Prąd	0,18 A
Przepływ objętościowy, nawiew swobodny	Częstotliwość napięcia sieciowego	50 Hz
	Strumień przepływu	61 m³/h
	Częstotliwość napięcia sieciowego	60 Hz
	Strumień przepływu	70 m³/h
Przepływ objętościowy, nawiew swobodny przy 50 Hz	61 m³/h	
Przepływ objętościowy, nawiew swobodny przy 60 Hz	70 m³/h	
Rodzaj przyłącza	Blok zacisków	
Stopień ochrony (UL)	Type 12	
Strumień przepływu z filtrem wylotowym	Częstotliwość napięcia sieciowego	50 Hz
	Strumień przepływu	44 m³/h
	Filtr wylotowy	IP54
	Częstotliwość napięcia sieciowego	60 Hz
	Strumień przepływu	52 m³/h
	Filtr wylotowy	IP54
Szerokość otworów montażowych	126,5 mm	
Typ wentylatora	Półka	
Wielkość konstrukcyjna	2	
Wysokość mocowania	5 mm	
Wysokość otworów montażowych	126,5 mm	
Z filtrem	Tak	
Zakres temperatury stosowania	-40...55 °C	
Znamionowe napięcie przemienne	230 V	
rodzaj montażu	wciskany	
wersja EMC	EN 61000-3-2,-3, EN 61000-6-2, 3	

**FF-EMC 22 54/230V BK****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Dane techniczne****Klasyfikacje**

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		

**Dopuszczenia**

ROHS	Zgodny
------	--------

**Pobieranie**

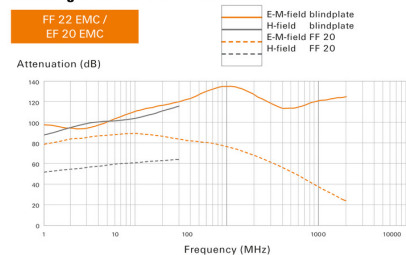
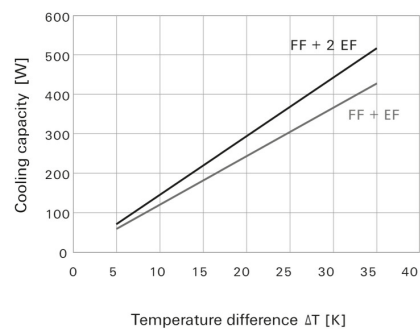
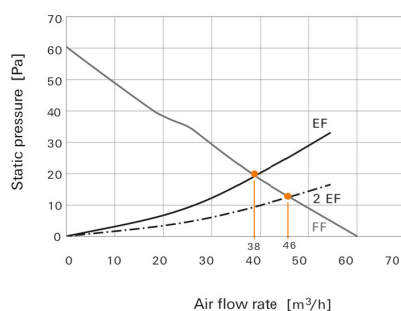
Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności	<a href="#">EU Declaration of Conformity</a>
Dane projektowe	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Dokumentacja użytkownika	<a href="#">Installation- and operating instructions</a>
Katalogi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**FF-EMC 22 54/230V BK****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Rysunki****Wykres****Shielding effectiveness measurements****Wykres****Wykres**

## FF-EMC 22 54/230V BK

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

## Wentylator filtrujący



Ze względu na mały pobór mocy przy dużym natężeniu przepływu powietrza wentylatory filtrujące zapewniają bezpieczne i efektywne chłodzenie szafy sterowniczej. W porównaniu do konwencjonalnych mat filtracyjnych, rowkowana mata filtracyjna wersji IP 55 wydłuża żywotność o 300%.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	FF-FIMT 2X 54	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2556660000</a>	Mata filtracyjna, IP54, biały
GTIN (EAN)	4050118567281	
Ilość	5 Szt.	
Typ	FF-FIMT 2X 55	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2556670000</a>	Mata filtracyjna, IP55, biały
GTIN (EAN)	4050118567298	
Ilość	5 Szt.	

## Filtr wylotowy



W porównaniu do konwencjonalnych mat filtracyjnych, rowkowana mata filtracyjna wersji IP 55 wydłuża żywotność o 300%. Przemyślane szczegóły, takie jak funkcjonalna kłapa pokryw, pozwalają na szybkie wymienianie filtra bez użycia narzędzi, co przekłada się na oszczędność czasu i pieniędzy.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	EF-EMC 20 55 BK	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2557600000</a>	Filtr wylotowy, IP55, czarny
GTIN (EAN)	4050118568240	
Ilość	1 Szt.	
Typ	EF-EMC 20 54 GY	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2557570000</a>	Filtr wylotowy, IP54, szary
GTIN (EAN)	4050118568219	
Ilość	1 Szt.	
Typ	EF-EMC 20 55 GY	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2557590000</a>	Filtr wylotowy, IP55, szary
GTIN (EAN)	4050118568233	
Ilość	1 Szt.	
Typ	EF-EMC 20 54 BK	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2557580000</a>	Filtr wylotowy, IP54, czarny
GTIN (EAN)	4050118568226	
Ilość	1 Szt.	