

FF-EMC 32 54/230V GY

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Elektromágneses mezők környezetében való használatra.
Biztonságos érintkezési felület berillium-réz tömítés nélkül;
különösen környezetbarát, mivel nincs szükség fémszállal
erősített műanyagokra.

Általános rendelési adatok

Verzió	Filter fan, IP54, szürke
Rendelési szám	2557310000
Típus	FF-EMC 32 54/230V GY
GTIN (EAN)	4050118567946
Qty.	1 Stück
Rendelkezésre álló egység	2023-11-10

FF-EMC 32 54/230V GY

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretek és tömegek

Mélység	93 mm	Mélység (coll)	3,661 inch
Magasság	202 mm	Magasság (coll)	7,953 inch
Szélesség	202 mm	Szélesség (coll)	7,953 inch
Nettó tömeg	940 g		

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérsékleti tartomány	-40...55 °C
------------------------------	-------------

General data

Biztosíték	6 A
Csatlakozás típusa	Csatlakozósáv
EMC változat	EN 61000-3-2,-3, EN 61000-6-2, 3
Fan type	Shelf
Felszerelés típusa	Felpattintható
Filter class	G 4
Height of installation cut-outs	178 mm
Hálózat	Hálózati frekvencia 50 Hz névleges 19 W Hálózati frekvencia 60 Hz névleges 18 W
Légszállítási teljesítmény, szabad kifúvás	Hálózati frekvencia 50 Hz Volume flow 110 m³/h Hálózati frekvencia 60 Hz Volume flow 125 m³/h
MTBF	37 500 h
Mounting depth	87 mm
Mounting height	6 mm
Méret	3
Noise emission	40 dB(A)
Névleges AC feszültség	230 V
Névleges feszültség	230 V AC ± 10%
Protection class (UL)	Type 12
Szín	szürke
Térfogatáram kimeneti szűrővel	Hálózati frekvencia 50 Hz Volume flow 82 m³/h Exhaust filter IP54 Hálózati frekvencia 60 Hz Volume flow 93 m³/h Exhaust filter IP54
Térfogatáram, szabad kifúvás 50 Hz-nél	110 m³/h
Térfogatáram, szabad kifúvás 60 Hz-nél	125 m³/h
UL 94 éghetőségi osztály	V-0
Width of installation cut-outs	178 mm
With filter	Igen
Áramfogyasztás	Hálózati frekvencia 50 Hz Áramerősség 0,12 A Hálózati frekvencia 60 Hz Áramerősség 0,18 A
Üzemi hőmérsékleti tartomány	-40...55 °C

FF-EMC 32 54/230V GY

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Besorolások

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		

Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

Letöltések

Approval/Certificate/Document of Conformity	EU Declaration of Conformity
Engineering Data	CAD data – STEP
User Documentation	Installation- and operating instructions
Katalógusok	Catalogues in PDF-format

FF-EMC 32 54/230V GY

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

Ventilátorszűrő



The filter fans combine a safe and profitable cabinet cooling due to their low energy consumption by maximum air flow. The fluted filter mat of the IP 55 version extends the service life by up to 300% in comparison to conventional filter mats.

Általános rendelési adatok

Típus	FF-FIMT 3X 54	Verzió
Rendelési szám	8556720000	Filter mat, IP54, fehér
GTIN (EAN)	4050118567342	
Qty.	5 Stück	
Típus	FF-FIMT 3X 55	Verzió
Rendelési szám	8556730000	Filter mat, IP55, fehér
GTIN (EAN)	4050118567359	
Qty.	5 Stück	

Kimeneti szűrők



The fluted filter mat of the IP 55 version extends the service life by up to 300% in comparison to conventional filter mats. Thought out details as the functional flap cover enable a fast and tool-less change of the filter mats which saves time and money.

Általános rendelési adatok

Típus	EF-EMC 30 54 GY	Verzió
Rendelési szám	8557610000	Exhaust filter, IP54, szürke
GTIN (EAN)	4050118568257	
Qty.	1 Stück	
Típus	EF-EMC 30 55 GY	Verzió
Rendelési szám	8557630000	Exhaust filter, IP55, szürke
GTIN (EAN)	4050118568271	
Qty.	1 Stück	
Típus	EF-EMC 30 55 BK	Verzió
Rendelési szám	8557640000	Exhaust filter, IP55, fekete
GTIN (EAN)	4050118568288	
Qty.	1 Stück	
Típus	EF-EMC 30 54 BK	Verzió
Rendelési szám	8557620000	Exhaust filter, IP54, fekete
GTIN (EAN)	4050118568264	
Qty.	1 Stück	