

RFF 610 54/230V GY**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Abbildung ähnlich

Besonders geeignet für den Indoor-Einsatz in beengten Räumen. Optimale Luftführung und Temperaturverteilung sowie Schutz gemäß IP33 bzw. IP54. Hohe UV-Beständigkeit dank Spezialkunststoff.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Filterlüfter, IP54, grau
Best.-Nr.	2557810000
Typ	RFF 610 54/230V GY
GTIN (EAN)	4050118568455
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 3. März 2023 18:05:26 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

RFF 610 54/230V GY

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	152 mm	Tiefe (inch)	5,984 inch
Höhe	470 mm	Höhe (inch)	18,504 inch
Breite	470 mm	Breite (inch)	18,504 inch
Nettogewicht	4.300 g		

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich	-15...55 °C
--------------------------	-------------

Allgemeine Angaben

Absicherung	6 A	
Anschlussart	Klemmblock	
EMV-Ausführung	Nein	
Einbauausschnitt Breite	291 mm	
Einbauausschnitt Höhe	291 mm	
Einsatztemperaturbereich	-15...55 °C	
Farbe	grau	
Filterklasse	G 4	
Geräuschemission	77 dB (A)	
Leistung	Netzfrequenz	50 Hz
	nominal	120 W
	Netzfrequenz	60 Hz
	nominal	160 W
Lüftertyp	Dachlüfter	
MTBF	40.000 h	
Mit Filter	Ja	
Montageart	gerastet	
Montagehöhe	95 mm	
Montagetiefe	57 mm	
Nennspannung	230 V AC ± 10%	
Schutzart (UL)	Type 12	
Stromaufnahme	Netzfrequenz	50 Hz
	Strom	0,53 A
	Netzfrequenz	60 Hz
	Strom	0,72 A
Volumenstrom mit Austrittsfilter	Netzfrequenz	50 Hz
	Volumenstrom	500 m³/h
	Austrittsfilter	IP54
	Netzfrequenz	60 Hz
	Volumenstrom	500 m³/h
Volumenstrom, freiblasend	Netzfrequenz	50 Hz
	Volumenstrom	750 m³/h
	Netzfrequenz	60 Hz
	Volumenstrom	750 m³/h
Volumenstrom, freiblasend bei 50 Hz	750 m³/h	
Volumenstrom, freiblasend bei 60 Hz	750 m³/h	

RFF 610 54/230V GY

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000320	ETIM 7.0	EC000320
ETIM 8.0	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		

Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	UL Webseite
Zertifikat-Nr. (cURus)	E252704

Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	EU Declaration of Conformity
Anwenderdokumentation	Installation- and operating instructions
Kataloge	Catalogues in PDF-format

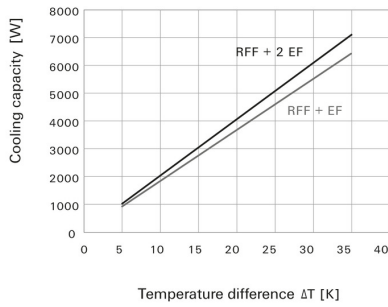
RFF 610 54/230V GY

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Diagramm



Diagramm

