

FF 22 54/230V GY**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Les ventilateurs à filtre associent un refroidissement d'armoire sûr et rentable grâce à leur faible consommation énergétique et au flux d'air optimisé. Le textile filtrant cannelé sur la version IP 55 prolonge la durée de vie jusqu'à 300 % en comparaison avec les autres textiles filtrants.

Informations générales de commande

Version	Ventilateur à filtre, IP54, gris
Référence	2556620000
Type	FF 22 54/230V GY
GTIN (EAN)	4050118567243
Qté.	1 pièce(s)

FF 22 54/230V GY

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	75 mm	Profondeur (pouces)	2,953 inch
Hauteur	145 mm	Hauteur (pouces)	5,709 inch
Largeur	145 mm	Largeur (pouces)	5,709 inch
Poids net	700 g		

Températures

plage de température d'utilisation	-40...55 °C
------------------------------------	-------------

Classifications

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		

Caractéristiques générales

Avec capot de protection	Oui	
Avec filtre	Oui	
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	
Classe de filtre	G 4	
Classe de protection (UL)	Type 12	
Consommation de courant	Fréquence du réseau	50 Hz
	Courant	0,12 A
	Fréquence du réseau	60 Hz
	Courant	0,18 A
Couleur	gris	
Débit volumique, soufflage à l'air libre	Fréquence du réseau	50 Hz
	Flux de volume	61 m³/h
	Fréquence du réseau	60 Hz
	Flux de volume	67 m³/h
Débit volumique, soufflage à l'air libre à 50 Hz	61 m³/h	
Débit volumique, soufflage à l'air libre à 60 Hz	67 m³/h	
Flux de volume avec filtre d'échappement	Fréquence du réseau	50 Hz
	Flux de volume	44 m³/h
	Filtre d'échappement	IP54
	Fréquence du réseau	60 Hz
	Flux de volume	50 m³/h
	Filtre d'échappement	IP54
Fusible	6 A	
Hauteur des découpes de montage	125 mm	
Hauteur du montage	5 mm	
Largeur des découpes de montage	125 mm	
MTBF	37 500 h	
Profondeur de montage	70 mm	
Puissance	Fréquence du réseau	50 Hz
	nominal	19 W
	Fréquence du réseau	60 Hz
	nominal	18 W
Taille	2	
Tension nominale	230 V AC ± 10%	

Date de création 13 mai 2024 17:55:56 CEST

FF 22 54/230V GY

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Tension nominale AC	230 V
Type de montage	monté
Type de raccordement	Bloc de jonction
Type de ventilateur	Ventilateur de toiture
Version CEM	Non
plage de température d'utilisation	-40...55 °C
Émission de bruit	44 dB(A)

Agréments

Agréments



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Site Web UL
Certificat N° (cURus)	E252704

Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de conformité	EU Declaration of Conformity
Documentation utilisateur	Installation- and operating instructions
Catalogue	Catalogues in PDF-format

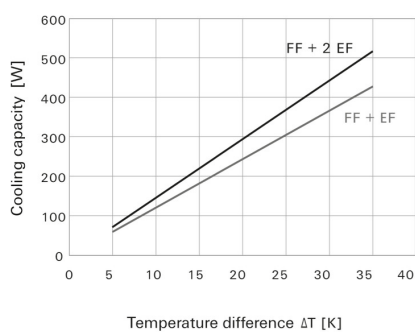
FF 22 54/230V GY

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

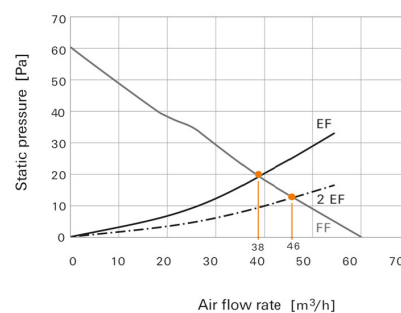
www.weidmueller.com

Dessins

Graph



Graph



FF 22 54/230V GY

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Filtre d'échappement



Le textile filtrant cannelé sur la version IP 55 prolonge la durée de vie jusqu'à 300 % en comparaison avec les autres textiles filtrants. Des détails finement élaborés tels le capot fonctionnel permettent de changer rapidement et sans outil les textiles filtrants, générant un gain de temps et d'argent.

Informations générales de commande

Type	EF 20 54 GY	Version
Référence	2557090000	Filtre d'échappement, IP54, gris
GTIN (EAN)	4050118567724	
Qté.	1 pièce(s)	
Type	EF 20 55 GY	Version
Référence	2557110000	Filtre d'échappement, IP55, gris
GTIN (EAN)	4050118567748	
Qté.	1 pièce(s)	
Type	EF 20 54 BK	Version
Référence	2557100000	Filtre d'échappement, IP54, noir
GTIN (EAN)	4050118567731	
Qté.	1 pièce(s)	
Type	EF 20 55 BK	Version
Référence	2557120000	Filtre d'échappement, IP55, noir
GTIN (EAN)	4050118567755	
Qté.	1 pièce(s)	

Ventilateur à filtre



Les ventilateurs à filtre associent un refroidissement d'armoire sûr et rentable grâce à leur faible consommation énergétique et au flux d'air optimisé. Le textile filtrant cannelé sur la version IP 55 prolonge la durée de vie jusqu'à 300 % en comparaison avec les autres textiles filtrants.

Informations générales de commande

Type	FF-FIMT 2X 55	Version
Référence	2556670000	Textile filtrant, IP55, blanc
GTIN (EAN)	4050118567298	
Qté.	5 pièce(s)	
Type	FF-FIMT 2X 54	Version
Référence	2556660000	Textile filtrant, IP54, blanc
GTIN (EAN)	4050118567281	
Qté.	5 pièce(s)	