

FF-SL 67 55/230V BK**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Conception optimisée pour les armoires compactes où l'espace est compté. Convient pour une utilisation à l'intérieur et à l'extérieur grâce à la protection IP55 et à l'utilisation d'un plastique résistant aux UV.

Informations générales de commande

Version	Ventilateur à filtre, IP55, noir
Référence	2557040000
Type	FF-SL 67 55/230V BK
GTIN (EAN)	4050118567670
Qté.	1 pièce(s)
Disponible jusqu'à	2023-11-10

FF-SL 67 55/230V BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	131 mm	Profondeur (pouces)	5,157 inch
Hauteur	320 mm	Hauteur (pouces)	12,598 inch
Largeur	320 mm	Largeur (pouces)	12,598 inch
Poids net	4 050 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 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	0,51 A
	Fréquence du réseau	60 Hz
	Courant	0,7 A
Couleur	noir	
Débit volumique, soufflage à l'air libre	Fréquence du réseau	50 Hz
	Flux de volume	705 m³/h
	Fréquence du réseau	60 Hz
	Flux de volume	725 m³/h
Débit volumique, soufflage à l'air libre à 50 Hz	705 m³/h	
Débit volumique, soufflage à l'air libre à 60 Hz	725 m³/h	
Flux de volume avec filtre d'échappement	Fréquence du réseau	50 Hz
	Flux de volume	530 m³/h
	Filtre d'échappement	IP55
	Fréquence du réseau	60 Hz
	Flux de volume	580 m³/h
	Filtre d'échappement	IP55
Fusible	6 A	
Hauteur des découpes de montage	291 mm	
Hauteur du montage	7 mm	
Largeur des découpes de montage	291 mm	
MTBF	40 000 h	
Profondeur de montage	124 mm	
Puissance	Fréquence du réseau	50 Hz
	nominal	115 W
	Fréquence du réseau	60 Hz
	nominal	165 W
Résistant aux UV	Oui	
Taille	6	
Tension nominale	230 V AC ± 10%	

Date de création 12 mai 2024 22:23:35 CEST

FF-SL 67 55/230V BK

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	Étagère
Version CEM	Non
plage de température d'utilisation	-40...55 °C
Émission de bruit	66 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

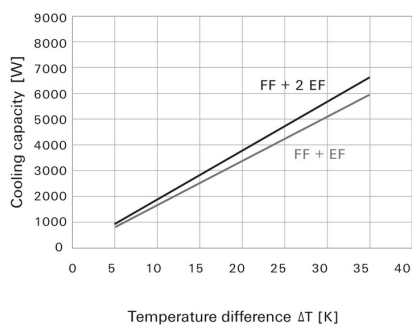
FF-SL 67 55/230V BK

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

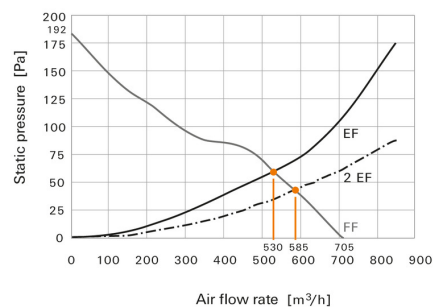
www.weidmueller.com

Dessins

Graph



Graph



FF-SL 67 55/230V BK

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-EMC 60 54 BK	Version
Référence	2557700000	Filtre d'échappement, IP54, noir
GTIN (EAN)	4050118568349	
Qté.	1 pièce(s)	
Type	EF-EMC 60 55 BK	Version
Référence	2557720000	Filtre d'échappement, IP55, noir
GTIN (EAN)	4050118568363	
Qté.	1 pièce(s)	
Type	EF-EMC 60 54 GY	Version
Référence	2557690000	Filtre d'échappement, IP54, gris
GTIN (EAN)	4050118568332	
Qté.	1 pièce(s)	
Type	EF-EMC 60 55 GY	Version
Référence	2557710000	Filtre d'échappement, IP55, gris
GTIN (EAN)	4050118568356	
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 6X 55	Version
Référence	2557050000	Textile filtrant, IP55, blanc
GTIN (EAN)	4050118567687	
Qté.	5 pièce(s)	
Type	FF-FIMT 6X 54	Version
Référence	2567310000	Textile filtrant, IP54, blanc
GTIN (EAN)	4050118576955	
Qté.	5 pièce(s)	