

FF-SL 65 55/230V GY**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, gris
Référence	2557000000
Type	FF-SL 65 55/230V GY
GTIN (EAN)	4050118567632
Qté.	1 pièce(s)

FF-SL 65 55/230V GY

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	3 300 g		

Températures

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

Classifications

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		

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	0,29 A
	Fréquence du réseau	60 Hz
	Courant	0,35 A
Couleur	gris	
Débit volumique, soufflage à l'air libre	Fréquence du réseau	50 Hz
	Flux de volume	500 m³/h
	Fréquence du réseau	60 Hz
	Flux de volume	550 m³/h
Débit volumique, soufflage à l'air libre à 50 Hz	500 m³/h	
Débit volumique, soufflage à l'air libre à 60 Hz	550 m³/h	
Flux de volume avec filtre d'échappement	Fréquence du réseau	50 Hz
	Flux de volume	345 m³/h
	Filtre d'échappement	IP55
	Fréquence du réseau	60 Hz
	Flux de volume	423 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	64 W
	Fréquence du réseau	60 Hz
	nominal	80 W
Résistant aux UV	Oui	
Taille	6	
Tension nominale	230 V AC ± 10%	
Type de montage	monté	

Date de création 7 novembre 2022 14:07:43 CET

Fiche de données**FF-SL 65 55/230V GY****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Type de raccordement	Bloc de jonction
Version CEM	Non
plage de température d'utilisation	-40...55 °C
Émission de bruit	54 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

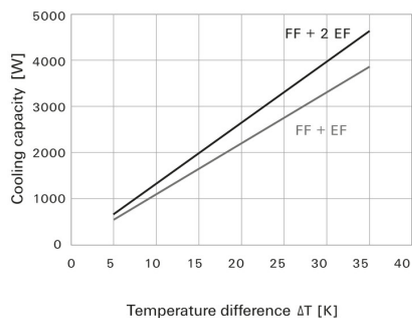
FF-SL 65 55/230V GY

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

www.weidmueller.com

Dessins

Graph



Graph

