

**FF-EMC 22 55/230V BK****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Simile alla figura**

Per impiego vicino a campi elettromagnetici. Superficie dei contatti sicura senza necessità di guarnizione in rame e berillio e particolarmente attenta all'ambiente poiché non sono necessarie plastiche rinforzate in metallo.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Ventola del filtro, IP55, nero
Nr.Cat.	<a href="#">2557300000</a>
Tipo	FF-EMC 22 55/230V BK
GTIN (EAN)	4050118567939
CPZ	1 Pezzo

**FF-EMC 22 55/230V BK**
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Dati tecnici**
**Dimensioni e pesi**

Profondità	75 mm	Profondità (pollici)	2,953 inch
Posizione verticale	145 mm	Altezza (pollici)	5,709 inch
Larghezza	145 mm	Larghezza (pollici)	5,709 inch
Peso netto	760 g		

**Temperature**

Campo delle temperature di impiego -40...55 °C

**Dati generali**

Alimentazione	Frequenza di rete	50 Hz
	nominale	19 W
	Frequenza di rete	60 Hz
	nominale	18 W
Altezza delle sezioni di montaggio	126,5 mm	
Altezza di fissaggio	5 mm	
Assorbimento di corrente	Frequenza di rete	50 Hz
	Corrente	0,12 A
	Frequenza di rete	60 Hz
	Corrente	0,18 A
Campo delle temperature di impiego	-40...55 °C	
Classe d'infiammabilità UL 94	V-0	
Classe del filtro	G 4	
Colori	nero	
Con filtro	Sì	
Emissione di rumore	44 dB (A)	
Esecuzione EMC	EN 61000-3-2,-3, EN 61000-6-2, 3	
Flusso del volume, uscita libera	Frequenza di rete	50 Hz
	Flusso volume	56 m <sup>3</sup> /h
	Frequenza di rete	60 Hz
	Flusso volume	64 m <sup>3</sup> /h
Flusso del volume, uscita libera a 50 Hz	56 m <sup>3</sup> /h	
Flusso del volume, uscita libera a 60 Hz	64 m <sup>3</sup> /h	
Flusso volume con filtro di scarico	Frequenza di rete	50 Hz
	Flusso volume	40 m <sup>3</sup> /h
	Filtro di scarico	IP55
	Frequenza di rete	60 Hz
	Flusso volume	46 m <sup>3</sup> /h
	Filtro di scarico	IP55
Fusibile	6 A	
Grado di protezione (UL)	Type 12	
Grandezza	2	
Larghezza delle sezioni di montaggio	126,5 mm	
MTBF	37.500 h	
Profondità di montaggio	70 mm	
Resistente ai raggi UV	Sì	
Tensione AC nominale	230 V	
Tensione nominale	230 V AC ± 10%	
Tipo di collegamento	Morsettiera	
Tipo di montaggio	innestabile	
Tipo di ventola	Scaffale	



**FF-EMC 22 55/230V BK**

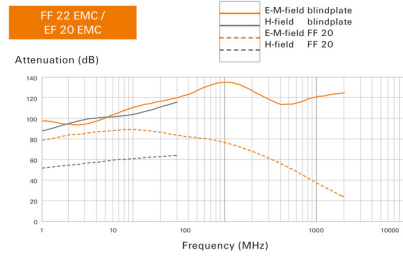
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

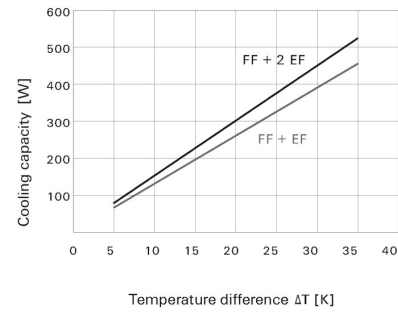
**Disegni**

**Graph**

**Shielding effectiveness measurements**



**Graph**



**Graph**

