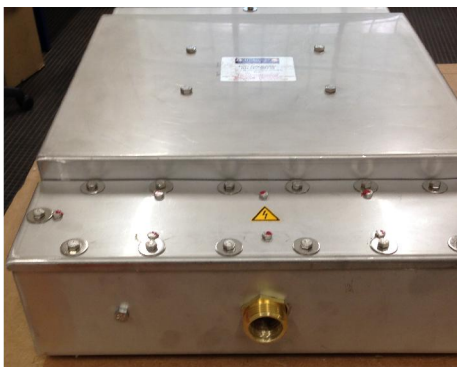




Série FES

Filtres Energie 3 à 800A TEMPEST ZONING



La série FES est principalement dédiée à la protection des entrées ou sorties énergie des locaux Tempest Zoning.

La gamme s'étend de :

6 à 100A pour les réseaux monophasés 250V-50/60Hz

16 à 250A pour les réseaux triphasés 440V-50/60Hz

16 à 600A pour les réseaux triphasés + Neutre 250/440V-50/60Hz

Le montage peut se faire en version passe paroi ou mural.

Les box de raccordement sont adaptés à la nature et à la section des câbles d'entrée et de sortie.

CARACTERISTIQUES GENERALES :

Boîtier en inox 304

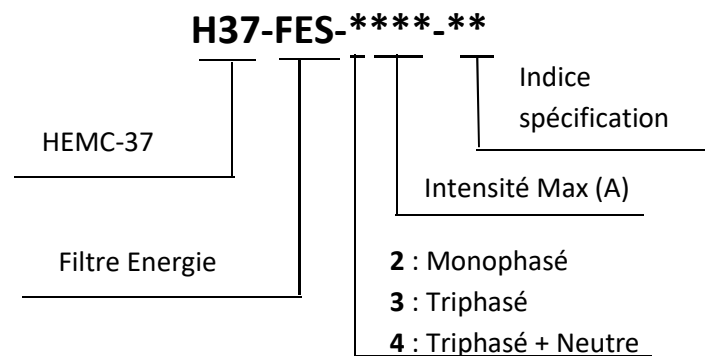
Raccordement par Bornes filetées

Température d'utilisation : -40°C / +40°C

Atténuation typique sous 50Ω en charge MCT :

> 60dB de 100kHz à 1 GHz

REFERENCES :



Monophasé 250V-50Hz			Triphasé 440V-50Hz			Triphasé + Neutre 250/440V-50Hz		
Référence	Intensité	Courant de fuite	Référence	Intensité	Courant de fuite	Référence	Intensité	Courant de fuite
H37-FES-2003-**	3A	5mA						
H37-FES-2006-**	6A	5mA						
			H37-FES-3008-**	8A	200mA	H37-FES-4008-**	8A	200mA
H37-FES-2010-**	10A	5mA						
H37-FES-2016-**	16A	5mA	H37-FES-3016-**	16A	200mA	H37-FES-4016-**	16A	200mA
H37-FES-2020-**	20A	15mA						
			H37-FES-3025-**	25A	200mA	H37-FES-4025-**	25A	320mA
H37-FES-2032-**	32A	100mA	H37-FES-3032-**	32A	200mA	H37-FES-4032-**	32A	350mA
			H37-FES-3040-**	40A	300mA	H37-FES-4040-**	40A	350mA
H37-FES-2063-**	63A	200mA	H37-FES-3063-**	63A	300mA	H37-FES-4063-**	63A	350mA
			H37-FES-3080-**	80A	350mA	H37-FES-4080-**	80A	350mA
H37-FES-2100-**	100A	300mA	H37-FES-3100-**	100A	350mA	H37-FES-4100-**	100A	350mA
H37-FES-2125-**	125A	300mA	H37-FES-3125-**	125A	350mA	H37-FES-4125-**	125A	350mA
H37-FES-2160-**	160A	350mA	H37-FES-3160-**	160A	350mA	H37-FES-4160-**	160A	375mA
H37-FES-2200-**	200A	500mA	H37-FES-3200-**	200A	375mA	H37-FES-4200-**	200A	375mA
			H37-FES-3250-**	250A	450mA	H37-FES-4250-**	250A	450mA
			H37-FES-3300-**	300A	450mA	H37-FES-4300-**	300A	450mA
			H37-FES-3400-**	400A	600mA	H37-FES-4400-**	400A	600mA
			H37-FES-3500-**	500A	800mA	H37-FES-4500-**	500A	800mA
			H37-FES-3600-**	600A	800mA	H37-FES-4600-**	600A	800mA
			H37-FES-3800-**	800A	1.2A	H37-FES-4800-**	800A	1.2A

Les informations contenues dans cette fiche commerciale sont données à titre indicatif et susceptibles de modifications sans préavis.