

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



CALIDAD DE
ENERGÍA

MODELO	E-1,3KVA	E-1,4KVA	E-2,3KVA	E-3,6KVA	E-4,5KVA
Capacidad (VA/Watts)	1300/1100	1400/1320	2300/2200	3600/3520	4500/4400
ENTRADA					
Voltaje nominal	220 VAC ±19%				
Rango voltaje	176VAC a 261VAC				
Rango frecuencia	4555Hz				
Factor de potencia	0,98				
Armónicos	3%				
Display	Led Verde funcionamiento "normal" Led rojo voltaje entrada ">227" Led rojo voltaje entrada "<214" Led rojo voltaje entrada fuera rango "FR"				
Protección Termo magnético	5Amp*	6Amp**	10Amp***	16Amp	20Amp
SALIDA					
Voltaje nominal	220 VAC ± 3%				
Rango voltaje	213V a 227V				
Capacidad de sobrecarga	150% por 20 segundos				
Tiempo corrección	Menor 2ms				
Supresor de voltaje de Línea	Clase 2, Corriente máx. = 40KA, voltaje continuo máx. = 275V, tiempo respuesta <25nS ,IEC 61643-11, status visual verde/rojo				
Atenuación corriente armónica	Filtro pasivo (L-C) 5° armónica				
AMBIENTE					
Rango temperatura	-5°C / 55 °C				
Rango humedad	0 / 95%				
Altitud	<1500msnm				
Ruido	<55dB				
Gabinete	IP54 - IK10				
Supresión interferencia	EN 550022 clase B				
AISLACIÓN GALVÁNICA (OPCIONAL)	Evita electrocutamiento				
Alambre esmaltado	Norma NEMA MW-1000, esmaltado 200°C				
Aislamiento térmico	Clase H				
Voltaje de aislamiento	> 4KV				
Voltaje Neutro-Tierra	< 0,6V				
Factor K	K10 o superior				
Otros	Fabricación chilena, barnizado por inmersión, secado en horno				
DIMENSIONES Y PESOS WxHxD					
Tamaño con aislación (mm)	200x350x180	320x510x290	320x510x290	320x510x290	420x510x290
Tamaño sin aislación (mm)	NA	200x350x180 / 160x110x250	200x350x180 / 160x110x250	200x350x180	200x350x180
Peso con aislación	20Kg	29Kg	34Kg	50Kg	60Kg
Peso sin aislación	NA	5Kg	7Kg	12Kg	13Kg
Enchufes****	Cordón 2P+T / 3 Magic	Cordón 2P+T / 2 Magic	Cordón 2P+T / 2 Magic	Cordón 2P+T / 2 Magic	Industrial 32Amp2P+T

CONTÁCTANOS