



M-06-127

FICHA TECNICA 6 KVA MONOFASICO

	127 v
Modelo	M-06-127
Tipo de corriente	C.A. Senoidal
Numero de fases	1
Tipo de transformador	Autotransformador
Tension de entrada	85-155 vca
Tension de salida	127 vca
Corriente de entrada	70.58 amperes
Corriente de salida	47.24 amperes
Regulacion de tension en la salida	+ - 2 %
Frecuencia de operación	60 Hz.
Tiempo de correccion	22 volts por seg
Tiempo de respuesta	2 ciclos
Distorsion armonica	0
Capacidad de servicio	100%
Temperatura de funcionamiento	Ambiente de 0 a 40 ° C
Eficiencia de regulacion a plena carga	98%
Capacidad de sobrecarga	500 % durante 10 seg aprox.
Terminales de conexión	Birlos de laton
Enfriamiento	Tipo A O
Tipo de aceite	Dielectrico
Peso aprox.	70 Kgs.
Alto aprox.	61 cm.
Largo aprox.	49 cm.
Ancho aprox.	51 cm.