

# Motoprotector Serie Clásica



Voltaje nominal	Frecuencia	Rango de operación	Elevación	Certificación
127 Vca*	60 HZ	85 - 140 Vca	(en bajo voltaje) +21%	NOM-NYCE

\*Estos aparatos se fabrican también en 220 Volts, 50 / 60 Hz

Conectores**	
Cable de alimentación	Contacto de salida
Con clavija con dos terminales rectas y una de tierra.	Un contacto con dos receptáculos rectos y uno de tierra. (NEMA 5-1 5R).

\*\* Este aparato también se fabrica con cables con conectores Fast-on (dos hembras y dos machos de 0.25 de pulgada)

Modelo	Potencia	Rango de operación		Corriente máxima	Capacidad	Dimensiones
	(con f.p.=1)	Entrada	Salida	(A)	(HP)	(cm)
	(VA)	Vca (Volts corriente alterna)				
MP 1000	1000 VA / 1000 W	85 - 140	103 - 140	8.7	1/3	14.6 x 9.0 x 14.0
MP 1500	1500 VA / 1500 W	85 - 140	103 - 140	12.5	1/2	17.7 x 10.2 x 19.3
MP 2000	2000 VA / 2000 W	85 - 140	103 - 140	16	3/4	17.7 x 10.2 x 19.3