

PA HM6

Interruptores MCCB Power-All 160-1250A

Los Interruptores termomagnético de la Familia PA HM6 están diseñados para la protección de circuitos derivados y alimentadores para instalaciones eléctrica del segmento industrial y comercial. Los interruptores Power-All protegen circuitos y equipos en contra de sobrecorriente y corto circuito. La familia HM6 tiene un rango de 10-1250 Amperes y trabaja hasta 690V en AC y 600V en DC.

Todos nuestros interruptores se les puede instalar hasta 2 accesorios no incluidos. La línea cumple con la normas internacionales IEC60947-2, GB14048.2, etc.



Especificaciones

Modelo	PA HM6-160H	PA HM6-250H	PA HM6-320H	PA HM6-400H	PA HM6-500H	PA HM6-630H	PA HMS6-800H	PA HM6-1250H	
Numero de Polos	3 Polos								
Corriente Nominal (A)	10-160	100-250	250-400	250-400	250-630	250-630	500-800	800-1250	
Voltaje Nominal (A)	208 a 690 VCA								
Voltaje Nominal de Aislamiento (V)	1000 VCA								
Capacidad del Disyuntor (KA) Icu/lcs	AC 400V 50/35 kA AC 480 V 35/25 kA DC 600V 8/6 kA	AC 400V 50/35 kA AC 480 V 35/25 kA DC 600V 8/6 kA	AC 400V 65/65 kA AC 480 V 35/25 kA DC 600V 8/6 kA	AC 400V 65/65 kA AC 480 V 35/25 kA DC 600V 8/6 kA	AC 400V 65/65 kA AC 480 V 35/25 kA DC 600V 8/6 kA	AC 400V 65/65 kA AC 480 V 35/25 kA DC 600V 8/6 kA	AC 400V 65/65 kA AC 480 V 35/25 kA DC 600V 8/6 kA	AC 400V 65/50 kA AC 480 V 50/35 kA DC 600V 20/15 kA DC 600V 8/6 kA	AC 400V 65/50 kA AC 480 V 50/35 kA DC 600V 20/15 kA DC 600V 8/6 kA
Ciclo de Caja	ON 3000 OFF 7000	ON 3000 OFF 7000	ON 2000 OFF 4000	ON 2000 OFF 4000	ON 2000 OFF 4000	ON 2000 OFF 4000	ON 1500 OFF 4000	ON 1500 OFF 4000	
Dimensiones (mm)	Ancho - 90 Alto - 155 Profundo - 88	Ancho - 105 Alto - 165 Profundo - 88	Ancho - 140 Alto - 257 Profundo - 103	Ancho - 210 Alto - 275 Profundo - 103	Ancho - 210 Alto - 275 Profundo - 103				
Peso (kg)	1.2	1.5	5.3	5.5	5.7	5.7	9.5	13	
Tipo de Disparo	De muelle por operación térmica y magnética								
Accesorios	Espacio para 2 accesorios por caja: UV 230AC, Shunt 230AC, Shunt 24-48DC, relay de 1 y 2 contactos, placas de cobre y separador de arcos								