

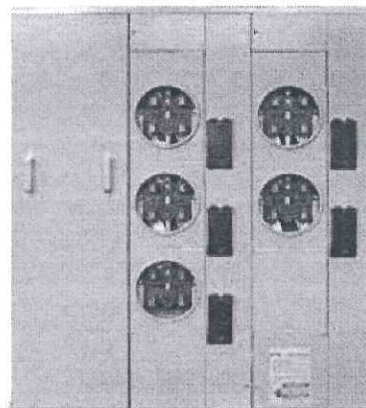
Bases para Medidor

BASES MONOFASICAS PARA MEDIDOR NEMA 3R Uso Exterior, 240Vac max	
Catálogo	Descripción
CHM2100B	Cuadrada de clase 100
CHM2100BR	Redonda de clase 100, no incluye aro
52-1717	Aro de aluminio para CHM2100BR
CHM2100MR2	Rectangular clase 100, con prevista para breaker tipo CH 2 polos. Incluye aro
CHM2100MR2-AL	Rectangular clase 100, con prevista para breaker tipo CH 2 polos. (Aluminio)
SMCH12UOALR	Rectangular clase 100, in-out por abajo (aluminio)
CH5M	Kit de 5ta mordaza para base tipo CHM2100MR2, sistemas 1F 120/208Vac
URS202NCH	Rectangular clase 200, incluye flanger de 2 pulgadas
MBB150BTSCR	Rectangular clase 200, con interruptor incluido de 150 Amps
MBB200BTSCR	Rectangular clase 200, con interruptor incluido de 200 Amps
MB5JAWKIT	Kit de 5ta mordaza para base tipo MBB, sistemas 1F 120/208Vac
1MMPCP	Cobertor plástico transparente circular para base de medidor
DS125H1	Hub o cobertor para base clase 100, para tubo metálico de 1 y 1/4 de pulgada
DS125H2	Hub o cobertor para base clase 200, para tubo metálico de 2 de pulgadas

TABLEROS DE MEDIDORES COMPACTOS 1F 120/240VAC, USO EXTERIOR, NEMA 3R CON BORNES PRINCIPALES Y PREVISTA PARA INTERRUPTORES RAMALES					
Catálogo	Cant. de bases	Amperaje de bases	Capacidad de Barras	Tipo de interruptor ramal	Dimensiones: Alto, Ancho, Prof (pulg)
1MP2122R	2	125	200	BR	11.9 x 34.2 x 6.4
1MP3124R	3	125	400	BR	24.3 x 48.3 x 7
1MP4124R	4	125	400	BR	24.3 x 48.3 x 7
1MP5126R	5	125	600	BR	41.6 x 36.3 x 7
1MP6126R	6	125	600	BR	41.6 x 36.3 x 7
ACCESORIO					
Catálogo	Descripción				
1MPLK1	Conector para módulos. Se requieren 3 por módulo				

Las bases para Medidor Eaton (con o sin breaker principal) son diseñadas para sistemas eléctricos monofásicos o trifásicos Residenciales y Comerciales.

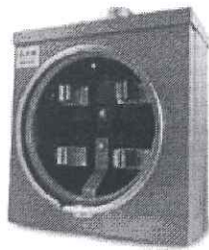
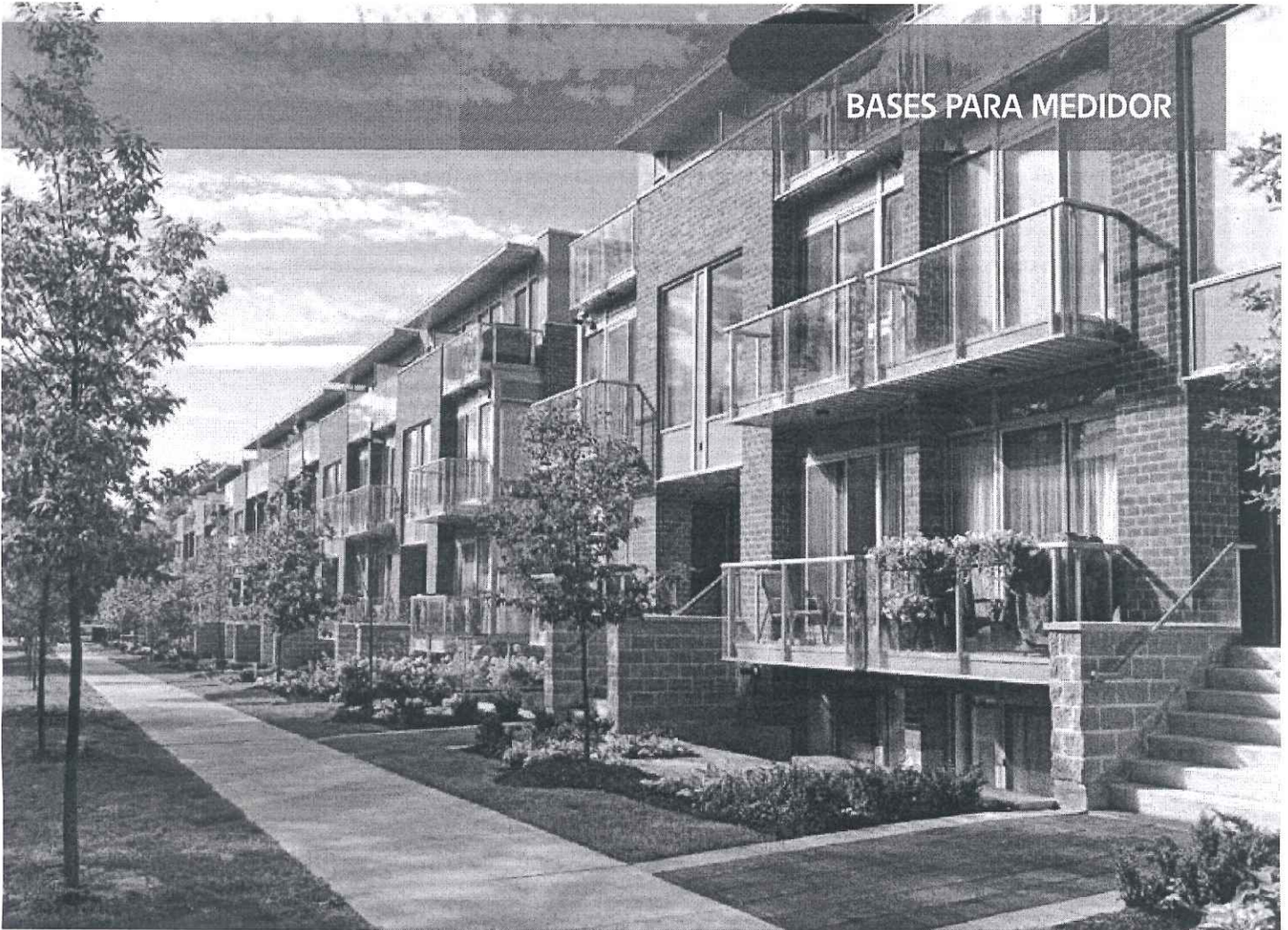
Pueden ser instaladas tanto en el interior de las construcciones como también ser expuestas a la intemperie. Adicionalmente ofrecemos paneles compactos de 2 hasta 6 medidores.



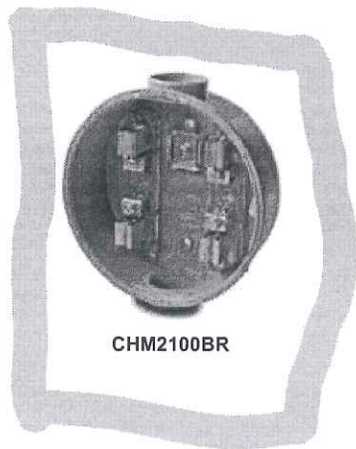
1MP5126R

Nema 3R: Uso Interperie

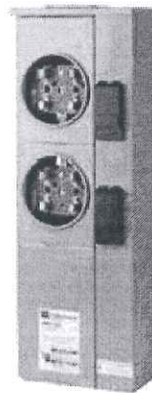
BASES PARA MEDIDOR



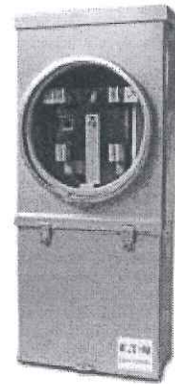
CHM2100B



CHM2100BR



1MP2122R



CHM2100MR2