

**BASE PARA WATTHORÍMETRO MONOFÁSICO  
TIPO QP 4 TERMINALES CON ESPACIO PARA INTERRUPTOR**

**APLICACIÓN:**

Utilizada principalmente para recibir wathorímetro de C.F.E. en servicios monofásicos residenciales, comerciales y pequeños talleres con cargas hasta 24 kw. 220/127 volts, con acometida aérea, para uso exterior (Nema 3R).

**DESCRIPCIÓN:**

- Base para wathorímetro con 4/5 terminales de 100 amp.
- Zapatas de alimentación para conector calibre 14- 1/0 AWG.
- Terminales adicionales para conexión a tierra o neutro.
- Tapa de aro para montaje de medidor para colocar sellos de C.F.E.
- Gabinete Nema 3R construido en lámina rolada en frío calibre 18 pintado con sistema electrostático (probado con 500 horas de cámara salina).
- Provista en la parte superior para instalación de adaptador roscado tipo HUB.
- Discos removibles de 11/4" a 1/2" en la parte inferior y a los costados.
- Se podrán conectar cargas hasta 24 Kw en 220/127 v.
- Cumple con la especificación GWH00-11 de CFE y tiene certificación UL-MX NOM.

**BMI-4-100QP**



**DIMENSIONES EN CMS**

CATÁLOGO	ANCHO	ALTO	FONDO
BMI-4-100QP	19.39	43.63	9.85