

# BASES DE MEDICIÓN

ACOMETIDA AÉREA-SUBTERRÁNEA 100 AMPERES

## BASE PARA WATHHORÍMETRO MONOFÁSICO 6 SERVICIOS.

### APLICACIÓN:

Utilizado principalmente para recibir wathhorímetro de C.F.E. en servicios monofásicos 100 amp. para 6 servicios residenciales o comerciales, con acometida aérea o subterránea y espacio para interruptores principales, 220/127 V. para uso exterior (NEMA 3R).

### DESCRIPCIÓN:

- Base para wathhorímetro con 4 terminales para 6 servicios 100 amp.
- Zapatas de alimentación para conector calibre 14- 2/0.
- Terminales adicionales para conexión a tierra o neutro.
- Espacio para interruptor en cada servicio de 1 ó 2 polos tipo QP y QO.
- Tapa con aro para montaje de medidor y uso de aro para sellar y colocar sellos de CFE.
- Gabinete Nema 3R construido en lámina rolada en frío calibre 18 pintado con sistema electrostático (probado con 500 horas de cámara salina).
- Discos removibles de 1 1/4" a 1/2" en la parte inferior y a los costados.
- Tapa portacandado en cada servicio.
- Cuentan con aprobación de laboratorio de pruebas de CFE (LAPEM) y Certificación ANCE.

### BMI-56-100



### DIMENSIONES EN CMS

CATÁLOGO	ANCHO	ALTO	FONDO
BMI-56-100	71.00	94.00	12.50

### NOTA:

LA CANTIDAD DE SERVICIOS SON FIJOS, NO PUEDE AUMENTARSE LA CANTIDAD DE SERVICIOS.

# BASES DE MEDICIÓN

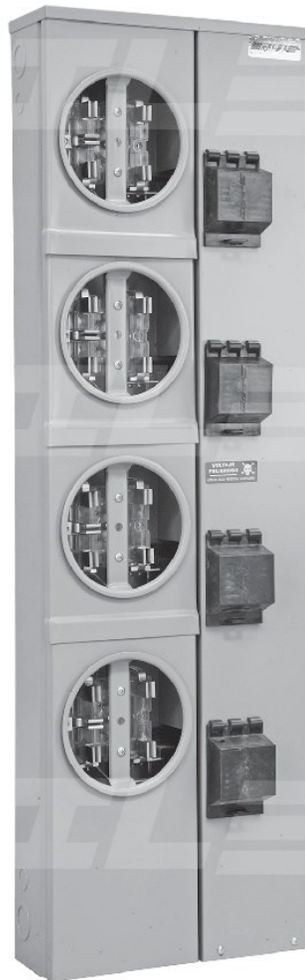
ACOMETIDA AÉREA-SUBTERRÁNEA

100 AMPERES

**BMI-55-100**

**BMI-54-100**

**BMI-53-100**



**3 SERVICIOS**

**4 SERVICIOS**

**5 SERVICIOS**

# BASES DE MEDICIÓN

ACOMETIDA AÉREA-SUBTERRÁNEA 100 AMPERES

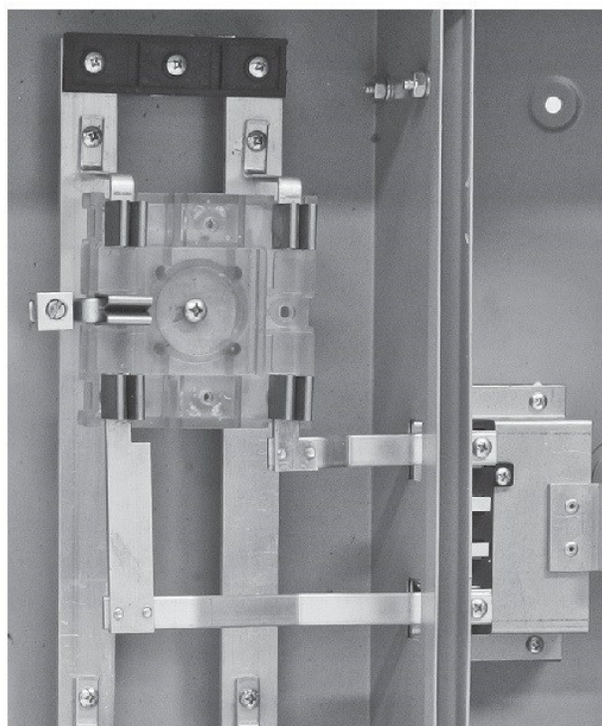
## BASE PARA WATTHORÍMETRO MONOFÁSICO TERMINALES PARA 3, 4, SERVICIOS.

### APLICACIÓN:

Utilizados principalmente para recibir wathhorimetro de C.F.E. en servicios monofásicos residenciales ó comerciales con alimentación aérea ó subterránea y espacio para interruptores principales, 220/127 volts, para uso exterior (Nema 3R).

### DESCRIPCIÓN:

- Bases para wathhorimetro con 4 terminales, 3, 4 y 5 servicios 100 amp., alimentación aérea/subterránea.
- Zapatas de alimentación para conector calibre 14- 2/0 AWG.
- Terminales adicionales para conexión a tierra o neutro.
- Espacio para interruptor en cada servicio de 1 ó 2 polos 1" tipo QP.
- Tapa portacandado en el interruptor de cada servicio.
- Tapa con aro para montaje de medidor y uso de aro para colocar sellos de CFE.
- Gabinete Nema 3R construido en lámina rolada en frío calibre 18 pintado con sistema electrostático (probado con 500 horas de cámara salina).
- Discos removibles de 1 1/4" a 1/2" a 1/2" en la parte inferior y a los costados.
- Se podrán conectar cargas hasta 24 kw. por cada servicio.
- Cuentan con aprobación de laboratorio de pruebas de CFE (LAPEM) y Certificación ANCE.



### NOTA:

LA CANTIDAD DE SERVICIOS SON FIJOS, NO PUEDE AUMENTARSE LA CANTIDAD DE SERVICIOS.

### DIMENSIONES EN CMS

CATÁLOGO	ANCHO	ALTO	FONDO
BMI-53-100	40.00	92.00	12.00
BMI-54-100	40.00	115.00	12.00
BMI-55-100	40.00	139.00	12.00