

BASES DE MEDICIÓN ACOMETIDA SUBTERRÁNEA

100 AMPERES

BASE INTEGRAL DOBLE PARA WATTHORÍMETRO MONOFÁSICO 5 TERMINALES CON ESPACIO PARA 2 INTERRUPTORES PRINCIPALES

APLICACIÓN:

Utilizados principalmente para recibir wathhorímetro de C.F.E. en servicios monofásicos dobles 100 amp. residenciales, comerciales y pequeños talleres con alimentación subterránea y espacio para 2 interruptores principales con cargas hasta 24 kw 220/127 v. para uso exterior (NEMA 3R).

DESCRIPCIÓN:

- Base para wathhorímetro 5 terminales dos servicios. ALIMENTACIÓN SUBTERRÁNEA.
- Zapatas de alimentación para conector calibre 14- 1/0 AWG.
- Terminales adicionales para conexión a tierra ó neutro.
- Espacio para interruptor 1 ó 2 polos tipo QO en cada servicio.
- Tapa de aro para montaje de medidor para colocar sellos de C.F.E.
- Gabinete Nema 3R construído en lámina rolada en frío calibre 18 pintado con sistema electrostático (probado con 500 horas de cámara salina).
- Discos removibles de 11/4" a 1/2" en la parte inferior y a los costados.
- Portacandado en la parte inferior.
- Se podrán conectar cargas hasta 24 kw. por cada servicio.
- Cumple con la especificación GWH00-11 de CFE y tiene certificación UL-MX NOM.

BMI-52-100S

DIMENSIONES EN CMS

CATÁLOGO	ANCHO	ALTO	FONDO
BMI-52-100S	37.00	50.00	12.00

