

CARACTERÍSTICAS DE USO RECOMENDADAS:

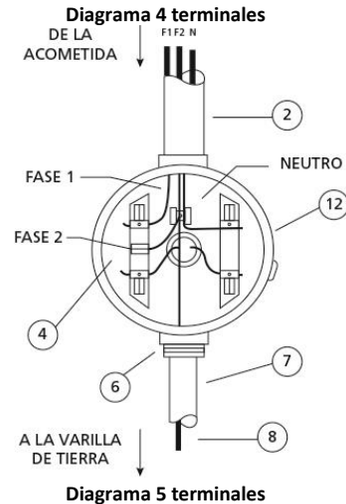
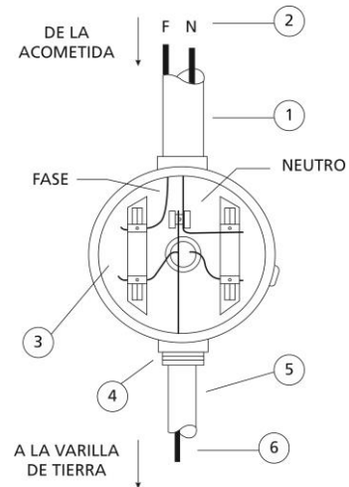
- Cuerpo de aluminio
- Terminales de acero zincado (fierro)
- Uso residencial y comercial
- Gabinete: nema 3R tipo arillo
- Rango: 10 000 A SIM de corto circuito
- Acometida: aérea
- Frecuencia: 60 Hz

NORMAS APLICABLES APROBADAS POR CFE CONFORME A LA ESPECIFICACIÓN CFE GWH00-11 VERSIÓN 2011:

- Constancia de aceptación de prototipo: #K3112-K-4605-16

DETALLE DE ALAMBRADO DE LA BASE PARA MEDIDOR:

1. Tubo conduit de fierro galvanizado, pared gruesa de 32 mm (1 1/4") de diámetro y con 3 000 mm de longitud
2. Cable de cobre THW calibre 8.367 mm² (8 AWG) desde la mufa hasta el interruptor. El forro del conductor neutro de color blanco y el de la fase diferente al negro
3. Base enchufe de 5 terminales, 100 A
4. Reducción de (1 1/4") a (1/2")
5. Tubo conduit pared delgada de (1/2") de diámetro
6. Alambre o cable de cobre calibre 8,367 mm² (8 AWG) mínimo



CARACTERÍSTICAS DE FABRICACIÓN

Base de aluminio con pintura electrostática.

Soporte de mordazas y terminales de material termoplástico trasparente con protección UV retardante a la flama grado 0 auto extingible con alta resistencia mecánica, térmica y aislamiento hasta 600 V~.

Contacto de acero zincado con tornillos de acero con acabado electrolítico de cobrizado de 8-12 micras, más 4-6 micras de estaño con grapa de presión para mejorar contrapeso del medidor.

Mordazas de aleación de acero zincado con tornillos de aleación de cobre con acabado electrolítico de estaño, con grapa de presión para mejorar el contrapeso del medidor.

Abrazaderas para conductor de acero zincado (fierro) adecuadas para conductores de cobre o aluminio.

Discos removibles (posteriores).

Accesorios para instalar la 5.a terminal según pedido.



| ESPECIFICACIONES TÉCNICAS | | | | | | | | |
|---------------------------|--------|----------|------------|---------------------|-----------------------|----------------------|------------|--------|
| Marca | Código | Catálogo | Servicio | Tensión máxima (V~) | Corriente nominal (A) | Corriente máxima (A) | Terminales | Master |
| IUSA | 202537 | BW-4T | Monofásico | 600 | 100 | 125 | Fierro | 8 |
| A GRANEL | 207221 | BW-5T | Bifásico | 600 | 100 | 125 | Fierro | 8 |

FICHA TÉCNICA Centro de atención a nivel nacional: 800 900 4872 / ayst@iusa.com.mx / www.iusa.com.mx
 Distribuido y comercializado por INDUSTRIAS UNIDAS S.A. DE C.V. Carretera Panamericana México Querétaro kilómetro 109, s/n, Pastejé, Jocotitlán, Estado de México, C.P. 50734