



## Descripción

Son accesorios diseñados para alojar los medidores de consumo eléctrico, en condiciones de seguridad y fabricadas con las normas nacionales de Comisión Federal de Electricidad e Internacionales UL.

## Características

- Servicio Monofásico y Trifásico Bases para 7 mordazas.
- 100 Amp y 200 Amp Base de Medición con 13 terminales.
- Provisión de 5a Mordaza Bases con centro de carga incluido.

## Aplicaciones

Se utilizan en instalaciones residenciales, edificios, en centros comerciales, etc.

## Normas

CFEGWH00-11 Normas UL 414, UL 4861

### Bases para medidor Trifásicas para uso exterior NEMA 3R

Catálogo	Descripción
<b>CHM3100</b>	Base para Watthorimetro de 100 Amps 7 Mordazas
<b>CHM3200</b>	Base para Watthorimetro de 200 Amps 7 Mordazas
<b>1006745CH</b>	Base para Watthorimetro de 13 terminales, trifásica

Catálogo	Dimensiones en mm			Peso Kg.
	Largo	Altura	Fondo	
<b>CHM3100</b>	222	306	119	3.950
<b>CHM3200</b>	291	358	119	5.200
<b>1006745CH</b>	305	508	111	9.600

### Juego de Quinta de Mordaza y Ensamblajes de Coplo

Catálogo	Tamaño mm/pulg	Amperes	Uso
<b>CH5M</b>	5a Mordaza Monofásica/base cuadrada	100	MONOFASICA
<b>DS125H1</b>	Conectores 32 (1.25")	100	GENERAL
<b>DS150H1</b>	Conectores 32 (1.5")	100	GENERAL
<b>DS200H2</b>	Conectores 50 (2")	200	GENERAL
<b>DS250H2</b>	Conectores 63 (2 1/2")	200	GENERAL