

Medidor de Energía Monofásico

ficha técnica



El medidor de energía OPALUX, es una buena herramienta que controla con exactitud tu consumo energía.

Características

- No necesita de calibración durante el servicio a larga plazo.
- Capacidad para resistir las perturbaciones e interferencias.
- Excelente diseño, bajo consumo de energía
- Fácil instalación gracias a su diseño compacto.

Aplicaciones

- En casas, centros comerciales, universidades, restaurantes, etc.

OPALUX®

Medidores

OP-MD60

Información Técnica

Código:	OP-MD60
Marca:	OPALUX
Tipo:	Monofásico
N° de Hilos:	2 Hilos
Clase de Exactitud:	Clase 1
Corriente Nominal:	10(60)A
Corriente Máxima:	60A
Voltaje Nominal:	220V
Frecuencia:	60 Hz
Registro:	Digital
Año de Fabricación:	2018

Certificación del Equipo

- a. Banco de prueba:
- Tipo: PTC - 8320M
 - Certificación: CE
- b. Medidor estándar:
- Tipo: OP-MD60
 - Clase de precisión: Clase 1
 - Certificación: CE

Dimensiones (cm)

Al	L	An
15.3	10.5	5.5



Prueba

Inspección Visual:	Aprobo
Prueba de aislamiento:	Aprobo
Test de vibración:	Aprobo
Pruebas de fuego y calefacción:	Aprobo
Prueba constante:	Aprobo
Comenzando sin carga:	Aprobo
Corriente de inicio:	60mA
Pruebas de calibración:	Aprobo
5% en CosΦ1:	0,4%
10% en CosΦ0.5:	0,3%
100% en CosΦ1:	0,2%
100% en CosΦ0.5:	0,3%
Imax% en CosΦ1:	0,2%
Imáx% en CosΦ0.5:	0,3%

Datos

Número de serie del medidor: 001304152012

Standares usados para las pruebas:

(IEC62053-21 2003 IEC62052-1 1:2003)

Caja



CE KEMA