



EG000017

EC001506

Medidor de energía bidireccional Monofásico

El **medidor de energía bidireccional monofásico** permite conocer los datos de energía consumidos tanto para la parte proveniente de los paneles solares como la consumida directamente de la red.

Compatible con toda nuestra gama de microinversores.



CARACTERÍSTICAS

- ✓ Tamaño compacto, ancho 2 módulos
- ✓ Relé integrado, admite interruptor ON/OFF localmente/remotamente
- ✓ Funciones de protección en caso de sobretensión subtensión, sobrecorriente, sobrecarga.
- ✓ Módulo de comunicación integrado, soporta GPRS, NB-IoT, WiFi, 4G, etc
- ✓ Rango de medición: 0~60A, 0~13200W
- ✓ Condensador de alta capacidad integrado, capaz de activar la alerta de apagado



DATOS TÉCNICOS

Tecnología	Digital
Montaje	Carril DIN
Tipo	Bidireccional
Anchura (módulos)	2
Capacidad de contaje	999999,9 kWh
Alimentación	220 V
Frecuencia	50/60 Hz
Corriente básica	5 A
Corriente máxima	60 A
Rango de corriente	0 – 60 A
Consumo	IP20
Clase de aislamiento	II
Clase de protección	1
Comunicación	WIFI/RS485/Modbus

DIAGRAMA DE CONEXIÓN

