

MULTIMEDIDORES WEG

WEG - MULTIMEDIDORES DE GRANDEZAS ELÉCTRICAS MMW 03



La familia de multimedidores y analizadores de energía MMW poseen funciones de lectura y cálculo de grandezas eléctricas. El analizador de energía, además de ser un multimetedor, agrega las acciones de monitoreo, análisis y control de un sistema eléctrico. Está capacitado para aplicaciones avanzadas, tales como medición de energía, registros de parámetros eléctricos, entradas y salidas digitales programables.



Especificaciones

- Medición de energía directa y reversa en los cuatro cuadrantes.
- Memoria para 1.920 registros de parámetros horarios, 240 diarios y 36 mensuales para lectura local o exportación vía red de comunicación.
- Reloj interno con fecha y hora para registro de eventos.
- Comunicación con salida serial aislada RS485, protocolo Modbus-RTU.
- Parametrización simple y fácil vía teclas frontales o remota.
- Entradas y salidas digitales configurables.
- Identificación de secuencia y falta de fases e indicación de corriente y tensión.
- Lectura de secuencia de fases e identificación de polaridad de los TCs en el display del multimetedor
- Contraseña para bloqueo de programación.
- 20 tipos de alarma configurables - accionan la salida a relé o pueden ser identificados individualmente vía software de comunicación.
- Conexiones a sistemas monofásicos, bifásicos y trifásicos con 21 tipos de conexiones disponibles.
- En los equipos MMW02-M, gran autonomía de memoria con 16 Mb de almacenamiento.

Características Técnicas

MULTIMEDIDOR S/MEMORIA



MULTIMEDIDOR C/MEMORIA



Código 2011386967

Código 2014387019