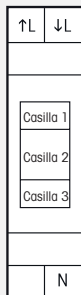


WZR12-32A



! Aviso: Elegir el idioma castellano!*

Corriente maxima 32 A, perdida Stand-by solo 0,5 Watt.

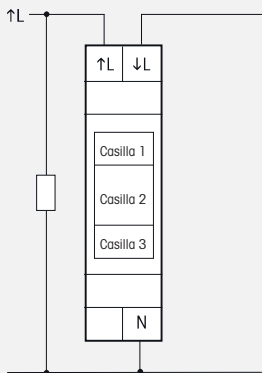
Dispositivo de montaje en línea sobre perfil simétrico de 35 mm, DIN-EN 60715 TH35.
1 modulo = 18mm de anchura 58mm de profundidad.

Este contador de energía monofásico, reseteable, mide la energía activa como un contador de energía entre entrada y salida y memoriza el consumo en una memoria no volátil.

La precisión corresponde, como todos los contadores monofásicos de Eltako, de la clase de precisión B, homologado con MID (1%).
Corriente de arranque 20mA.

El display esta repartido por tres casillas.

Ejemplo de conexión



■ Casilla 1:

Esta indicación se refiere a el valor acumulado de la casilla 3.

IIII - barras lentamente girando a la derecha = Casilla 3 indica el valor acumulado desde el ultimo reset. Esta es la indicación estandar.

H01 = Casilla 3 indica el consumo de la ultima hora entera hasta H24 = hace 24 horas.

D01 = Casilla 3 indica el consumo de los ultimos días enteras hasta D95 = hace 95 dias.

■ Casilla 2:

Consumo actual de corriente (Potencia activa) en Watt (W) resp. Kilowatt (kW).

Flechas de indicación por la derecha y la izquierda indican el cambio automático de W a kW.

■ Casilla 3:

Valor acumulado en kWh. Indicación hasta 9,999 kWh con 3 dígitos decimales, desde 10 kWh con 1 dígito decimal y desde 1000 kWh sin dígitos decimales.

Con el botón izquierdo MODE se elige entre las posibilidades de la indicación que se indica en la casilla 1: H01 y D01 como descrito. Por el final se elige con MODE la letra del idioma del dispositivo, por ejemplo D para aleman, GB para inglés, F para francés y ES para castellano.

Con el botón derecha SELECT se aumenta, con cada pulsación la cifra indicada por una. El valor se indica en la casilla 3. La última hora será en la penúltima etc.

Si el idioma actual esta elegido con MODE, se puede cambiar el idioma con SELECT. Al salir de la modificación de idioma con MODE el idioma nuevo esta activada.

20 segundos después de la ultima pulsación de MODE o SELECT o si se pulsan los dos botones juntos el dispositivo salta a su indicación estandar.

RESET

Pulse los dos botones MODE y SELECT simultáneamente 3 segundos hasta que sale RES en la casilla 1. En continuación con una pulsación corta del botón SELECT se ponen todas las memorias en cero. El dispositivo saltará automáticamente en su indicación estandar.

Datos técnicos ver página F22.