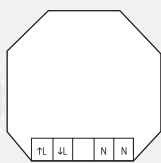


FWZ61-16 A

min



Transmisor inalámbrico - contador de energía monofásico FWZ12-16 A. Pérdida Stand-by solo 0,3 Watt.

Para el montaje empotrada. 45 mm de longitud, 55 mm de anchura, 35 mm de profundidad.

Este contador de energía mide la potencia activa mediante la corriente que corre entre la entrada y la salida y envía el consumo y la lectura al red inalámbrico de Eltako. Clase de precisión B (1%).

Evaluación mediante un PC con la software de Visualización y de Control FVS o con las indicadores del consumo FEA55LED o FEA55D. FVS-Energy y FSV-Home apoyan hasta 100 transmisores, FVS-Professional hasta 250 transmisores.

El consumo propio es de 0,3 Watt potencia activa, este no se mide y no se indica.

Todos los contadores de energía sin homologación MID no son aprobados para la facturación de la lectura.

Se puede conectar una fase con un corriente hasta 16A. Corriente de arranque es de 20 mA . El consumo está memorizado de forma no volátil y después de un apagón legible inmediatamente.

Telegramas inalámbricos: Dentro de 20 segundos se envía una telegrama, cuando la potencia se ha cambiado por lo menos 10 por ciento. Un cambio de la lectura se envíe inmediatamente. Un telegrama total con lectura y potencia se envía cada 10 minutos.

Con la aplicación de la tensión de alimentación se envía automáticamente una **telegrama de asignación**, para asignar la indicación del consumo de energía correspondiente.

Si fueron confundidas las conexiones de entrada L y la salida L, se envía cada 20 segundos un telegrama de conmutación HT/NT, para indicar un error de conexión.

FWZ61-16A

Transmisor inalámbrico -
contador de energía monofásico

EAN 4010312302354

71,80 €/Uni.