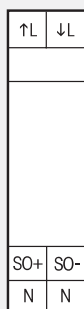


WSZ12DE-32 A



Corriente máxima 32 A. Pérdida Stand-by solo 0,5 Watt.

Dispositivo de montaje en línea para la instalación sobre perfil simétrico 35 mm EN 60715 TH35. 1 modulo = 18 mm de anchura, 58 mm de profundidad. Clase de precisión B (1%). Con interface SO.

Este contador de energía mide la potencia activa mediante la corriente que corre entre la entrada y la salida. Su consumo propio es de 0,5 Watt, este no se mide y no se indica. Como todos los contadores de energía sin homologación MID no utilizable para la facturación monetario de la lectura.

La indicación alterna cada 30 segundos para 5 segundos de la potencia activa acumulada al consumo instantáneo en vatios.

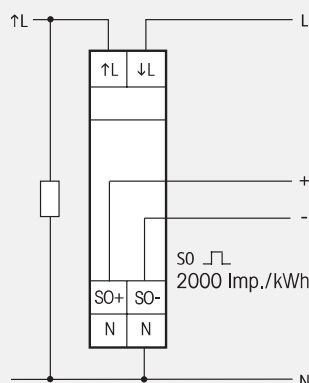
Se puede conectar una fase con una corriente hasta 32 A. En caso de una carga esperada de mas de 50% hay que mantener una distancia de ventilación de 1/2 modulo a los dispositivos colindantes. Eventualmente hay que utilizar la pieza de distancia DS12. Corriente de arranque 20 mA. La lectura no se puede realizar sin alimentación de corriente. El consumo total, sin embargo, esta memorizado en una memoria no volátil y después de un apagón leible inmediatamente.

Dos bornes 'N' para un cableado cruzado a otros contadores.

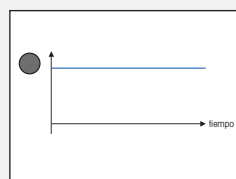
El separador decimal de la indicación parpadea dependido al consumo de energía y indica así una medición. En caso de una conexión erróneo se indica 'false' en el display.

El display tiene 7 digitos. Hasta 99999.99 kWh se indica dos digitos decimales, a partir de 100000,0 kWh solo con uno. En teoría se posibilita así una medición del consumo máximo para mas de 15 años.

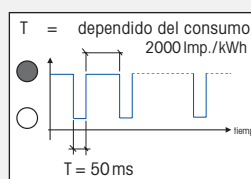
Ejemplo de conexión



Con el separador decimal se indica el consumo.



Contador conectado sin consumo



Contador conectado correctamente con consumo

Datos técnicos ver página F22.

WSZ12DE-32A

no calibrado

EAN 4010312 501245

56,00 €/Uni.

P.V.P. recomendado, sin I.V.A