



- Egyfázisú teljesítmény-/energiamérő max. 100A közvetlen árambemenettel
- RS485 (Modbus) port
- Class 1 osztálypontosság
- Mért paraméterek : Vrms, Irms, hatásos/meddő/látszólagos teljesítmény, Energia
- Fény-impulzus kimentet 1000 imp/1kW
- Táplálás a mért hálózattól

## MŰSZAKI ADATOK

- Táplálás: 230 V AC (a mért áramkörből)
- Teljesítmény igény:  $\leq 8VA$   $\leq 0.4Wh$
- Áram bemenet: közvetlen bemenet, tipikusan 10 A, max 100 A
- Minimum áram: 0,004 Ib
- Mért paraméterek: Vrms, Irms, hatásos/meddő/látszólagos teljesítmény, teljesítmény tényező, energia
- Soros interfész: RS485 Modbus RTU
- Adatátviteli sebesség (RS485): 1200... 9600 baud rate konfigurálható (alapbeállítás 9600)
- Pulzus kimenet : Led, 1000 pulzus/kWh (hossz 90 ms)
- Működési hőmérséklet: -20... 65°C
- Kijelző: 5+1 digit: 99999,9 kWh
- Méretek: Diner-sre szerelhető 44,6x72x18,2 mm
- Mechanikai védelem: IP51
- Nedvesség: 10... 90% RH lecsapódás nélkül
- Súly: 100 g
- Vonatkozó szabványok: IEC62052-11, IEC62053-21
- Konfigurálás: ingyen letölthető konfigurációs szoftver

