

# De nieuwe kWh teller met display **WSZ12DE-32 A**

## ■ Aflezing van het huidig verbruik

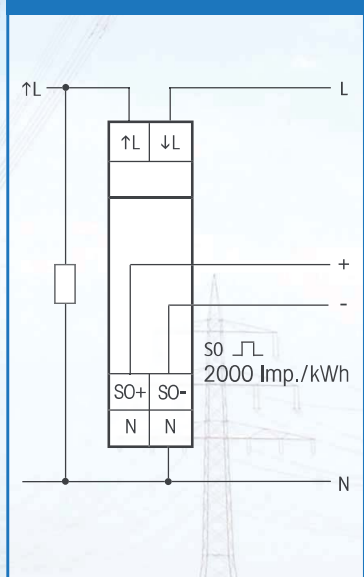
- **Nominale spanning 230 V, Nominale stroom 5 (32) A**
- **Display met 7 cijfers**
- Nauwkeurigheidsklasse B (1%), niet geijkt
- Pulsuitgang voor energiemangement-systemen
- Compact: 1 module 18 mm breed, 58 mm diep
- Twee N klemmen voor een veilige bedrading van meerdere tellers



## Technische gegevens

Nominale spanning	230V AC
Nominale stroom $I_n$ ( $I_{max}$ )	5 (32) A, 50 Hz
Aanloopstroom	20 mA
Eigen verbruik (vermogen)	0,5 W
Nauwkeurigheidsklasse	B (max. 1% afwijking)
Omgevingstemperatuur	-10 °C tot +55 °C
Aanduiding	Display met 7 cijfers, tot 99999,99 kWh, 2 cijfers na de komma, vanaf 100000,0 kWh nog slechts 1 cijfer na de komma
Pulsuitgang	Pulsuitgang SO volgens DIN EN 62 053-31, potentiaalvrij door een optokopler, max. 30 V DC/20 mA en min. 5 V DC. Impedantie 100 Ohm, Pulsduur 50 msec.

## Aansluitvoorbeeld



12/2011 Wijzigingen voorbehouden.

Uw Eltako GmbH vertegenwoordiger in België

**Serelec n.v.:**

Gasmeterlaan 207, B-9000 Gent ☎ 09 2232429 / 09 2234953 📠 info@serelec-nv.be ■ BTW BE 0458 516 723