

# WH7125



stepper

Nejlevnější řešení problémů s místem ve vašich rozváděcích.

- Bez nutnosti elektroměrové desky
- Rychlá instalace
- Vysoká přesnost měření

## Jednofázový elektronický elektroměr pro měření činné energie

### Technická data:

- měření činné energie
- určeno pro fakturační měření
- montáž na lištu DIN – EN 5022
- certifikace ČMI (PTB Braunschweig)
- LED indikace odběru 2.000 Imp./kWh
- Nominální napětí : 230 V AC
- Nominální- (maximální-) proud : **5(25) A**
- Rozsah měření : 0,025 ... 25 A
- Frekvence : 50 Hz
- vlastní spotřeba : <0,5 W
- třída přesnosti 1
- provozní teplota : -20°C ... +50°C
- skladovací teplota : -30°C ... +65°C
- šířka elektroměru : 1 modul DIN (18 mm)
- S0-výstup 2.000 Imp./kWh (délkad impulsu=30ms), na objednání 1.000 Imp./kWh
- U= 18...27 V DC; I<sub>max</sub> = 27 mA
- rozměr přípoj. vodiče 10 mm<sup>2</sup>
- jednotarif – mechanický číselník
- kWh- zobrazení 5 celých +1 desetinné místo
- nárazuvzdorný číselník
- se zpětnou brzdou



### Komplexní a přesné řešení vašich instalací v

- Autokempech, přístavištích, nájemních bytech
- všeobecných zúčtovacích systémech
- malých solárních a větrných elektrárnách
- Kancelářích, nemocnicích,
- malých domovních instalacích, Energetickém Managementu
- měřicí a regulační technice
- energetickém řízení budov, vzduchotechnice a klimatizaci

**KŘÍŽÍK Trading s.r.o.**  
Náměstí 143  
257 63 Trhový Štěpánov



[www.krizik.cz](http://www.krizik.cz)

Telefon: +420 317 851 863  
Fax: +420 317 851 826  
E-mail: [krizik@krizik.cz](mailto:krizik@krizik.cz)

# WH7125

## STATIC SINGLE-PHASE WATT-HOUR METER - ELEKTRONISCHER EINPHASEN-WECHSELSTROMZÄHLER ELEKTRONICKÝ JEDNOFÁZOVÝ ELEKTROMĚR

ACCURATE  
RELIABLE  
COMPACT  
NO MAINTENANCE

### SAFETY REQUIREMENTS

- Prior installation check that the electrical parameters of the meter are adequate to your network. Ensure also that the conductors to be connected to the meter are not live.
- Do not open the meter.
- Do not spray water over the meter.

GENAU  
ZUVERLÄSSIG  
KOMPAKT  
WARTUNGSFREI

### SICHERHEITSVORSCHRIFTEN

- Vor dem Anschluss überprüfen, ob die Daten Ihres Netzes mit dem Typenschild des Gerätes übereinstimmen sowie ob das Netz spannungslos ist.
- Das Gerät nie öffnen.
- Das Gerät nur wassergeschützt installieren.
- Anschluss darf nur durch autorisierte Personen unter Beachtung der geltenden Sicherheitsbestimmungen durchgeführt werden.

PŘESNÝ  
SPOLEHLIVÝ  
KOMPAKTNÍ  
BEZÚDRŽBOVÝ

### BEZPEČNOSTNÍ DOPORUČENÍ

- před instalací si ověřte, že elektroměr je svými parametry určen do sítě, do které jej hodláte instalovat
- taktéž se před instalací ujistěte, že připojovací vodiče, které hodláte do elektroměru zapojit nejsou pod napětím
- neotvírejte elektroměr, riskujete jeho zničení
- vyvarujte se stříkající vody (vlhkosti) v blízkosti elektroměru
- instalaci může provést pouze osoba k tomu způsobilá, s potřebným oprávněním



### Rozměrový náčrtek:

