

Položky displeje

Nastavení převodu MTP (Pouze pro verzi CT)

Upozornění: Převod MTP musí být nastaven před použitím . Jednou nastavený převod MTP již nelze změnit. Špatně nastavený převod způsobí špatný výpočet spotřeby energie.

5EŁ ĆŁ

ĆŁ5 0005

Celková činná energie

123456.78
Σ 0 kW h

Celkový činný výkon

00045000
Σ 0 kW

PRO380-MB & PRO380-MOD

PRO380-MOD

Rolování tlačítkem: stiskem tlačítka na méně než 3 vteřiny se posunete na další položku. Po 30 vteřinách nečinnosti se displej vrátí do zákl. zobrazení.

Směr proudu ve fázích

1F 2F 3r

Podržte pravé tlačítko na dobu 3 vteřin pro přístup do dalšího menu. Podržte levé tlačítko na dobu 3 vteřin pro návrat zpět.

Displej zobrazuje:

↑ or

↓

Směr proudu ve fázích: 1F 2F 3r
Stavové slovo: 5 11 111
Výrobní číslo: 17 100247
Software verze: 50FŁ

Celková činná energie: 123456.78 Σ 0 kW h	Činná energie T1: 123456.78 Σ T1 kW h	Činná energie T2: 123456.78 Σ T2 kW h	Celk. činná energie-odběr: 123456.78 Σ I kW h	Činná energie T1-odběr: 123456.78 REV T1 kW h	Činná energie T2-odběr: 123456.78 REV T2 kW h
Celk. činná energie-dodávka: 123456.78 REV Σ 2 kW h	Činná energie T1-dod. : 123456.78 REV T1 kW h	Činná energie T2-dod. : 123456.78 REV T2 kW h	Činná energie L1: 123456.78 Σ L1 kW h	Činná energie L1-odběr: 123456.78 REV L1 kW h	Činná energie L1-dodávka: 123456.78 REV L1 kW h
Činná energie L2: 123456.78 Σ L2 kW h	Činná energie L2-odběr: 123456.78 REV L2 kW h	Činná energie L2-dodávka: 123456.78 REV L2 kW h	Činná energie L3: 123456.78 Σ L3 kW h	Činná energie L3-odběr: 123456.78 REV L3 kW h	Činná energie L3-dodávka: 123456.78 REV L3 kW h

Celková jalová energie: 123456.78 Σ 0 k varh	Jalová energie T1: 123456.78 Σ T1 k varh	Jalová energie T2: 123456.78 Σ T2 k varh	Celk. jalová energie-odběr: 123456.78 Σ I k varh	Jalová energie T1-odběr: 123456.78 REV T1 k varh	Jalová energie T2-odběr: 123456.78 REV T2 k varh
Celk. jalová energie-dodávka: 123456.78 REV Σ 2 k varh	Jalová energie T1-dodávka: 123456.78 REV T1 k varh	Jalová energie T2-dodávka: 123456.78 REV T2 k varh	Jalová energie L1: 123456.78 Σ L1 k varh	Jalová energie L1-odběr: 123456.78 REV L1 k varh	Jalová energie L1-dodávka: 123456.78 REV L1 k varh
Jalová energie L2: 123456.78 Σ L2 k varh	Jalová energie L2-odběr: 123456.78 REV L2 k varh	Jalová energie L2-dodávka: 123456.78 REV L2 k varh	Jalová energie L3: 123456.78 Σ L3 k varh	Jalová energie L3-odběr: 123456.78 REV L3 k varh	Jalová energie L3-dod. : 123456.78 REV L3 k varh

Celkový činný výkon: 00045000 Σ 0 kW	Činný výkon L1: 12345000 L1 kW	Činný výkon L2: 12345000 L2 kW	Činný výkon L3: 12345000 L3 kW	Celkový zdánlivý výkon: 12345000 Σ 0 kVA	Zdánlivý výkon L1: 12345000 L1 kVA
Zdánlivý výkon L2: 12345000 L2 kVA	Zdánlivý výkon L3: 12345000 L3 kVA	Celkový COS: 1 0 100 Σ 0 Odběr	L1 COS: 1 0 100 L1 Odběr	L2 COS: 1 0 100 L2 Odběr	L3 COS: 1 0 100 L3 Odběr
Frekvence sítě: 5000 Hz	Celkový jalový výkon: 0000 10000 Σ 0 k varh	Jalový výkon L1: 0000 10000 L1 k varh	Jalový výkon L2: 0000 10000 L2 k varh	Jalový výkon L3: 0000 10000 L3 k varh	Napětí L1: 2300 L1 V
Napětí L2: 2300 L2 V	Napětí L3: 2300 L3 V	Proud L1: 0 10000 L1 A	Proud L2: 0 10000 L2 A	Proud L3: 0 10000 L3 A	

Denní počítadlo kWh: 123456.70
Reset provedete podržením pravého tlačítka na dobu 5 s.

Převod MTP (pouze CT verze): ĆŁ5 0005	S0 výstup - odběr: 50 10000 REV	S0 výstup - dodávka: 50 10000 REV	Kombinační kód: 00dE 11	Modbus/M-bus ID: oddr 247	Čas rolování hodnot na LCD: rŁ 10
Baud rate: bđ 9600	Denní počítadlo kWh: 123456.70 kW h	Podsvícení: bL on	Parita: PAr-EuEn	Počítadlo výpadků: P00-0006	

Modbus/M-bus ID: oddr 247	Čas rolování hodnot na LCD: rŁ 10	Podsvícení: bL on
---------------------------	-----------------------------------	-------------------

Nastavte tlačítky 3-místnou adresu. Uložte každou číslici podržením obou tlačítek na dobu 3 s.

Vyberte tlačítky požadovaný čas rolování 1-30 s. Uložte podržením obou tlačítek na dobu 3 s.

Vyberte tlačítky jednu z voleb on/off/button. Uložte podržením obou tlačítek na dobu 3 s.

Denní počítadlo kWh

123456.70
kW h

Program. mód 1 (pouze čtení)

Pro-1

Program. mód 2 (Zápis)

Pro-2

Program. mód 3 (Zápis; Chráněno heslem)

Pro-3

Podržte pravé tlačítko na dobu 3 vteřin a zadejte 4-místné heslo pro vstup do programovacího módu.

S0 výstup- odběr: 50 10000 REV	S0 výstup-dodávka: 50 10000 REV	Kombinační kód: 00dE 11	Baud rate: bđ 9600	Parita: PAr-EuEn
-----------------------------------	------------------------------------	-------------------------	--------------------	------------------

Vyberte tlačítky jednu z hodnot 10.000/2.000/1.000/100/10/1/0,1/0,01.

Uložte hodnotu podržením obou tlačítek na 3 s.

Počítadlo výpadků: P00-0006

Uložte hodnotu podržením obou tlačítek na 3 s.

Programovací heslo: PAs_0000

Zvolte nové 4-místné heslo výběrem každé číslice (0-9).

Potvrďte každou číslici podržením obou tlačítek na 3s.

Podržte pravé tlačítko na dobu ≥5 vteřin pro přidání nebo odebrání položky automatického rolování

Displej zobrazuje:

↑ or

↓

Podržte pravé tlačítko na dobu ≥5 vteřin Pro vstup do programovacího módu.