

# Popis elektromera typ LZQJS1E4206MBD4

Polopriamy inteligentný elektromer pre trojfázové pripojenie k distribučnej sústave

**Signalizácia odberu**

- pre činnú a jalovú energiu
- ak dióda bliká znamená to, že na odbernom mieste je spotreba elektrickej energie
- ak trvale svieti tak elektromerom nepreteká žiadny prúd
- frekvencia blikania závisí od veľkosti odberu

**Typ elektromera**

**Stav počítadla**  
Na tomto mieste displeja sa zobrazujú stavy aktuálneho počítadla

**Výrobné číslo**

**Displej elektromera**

**Adresy počítadiel**

- Definuje (na)merané hodnoty na základe kľúča OBIS
- Každé počítadlo predstavuje iný údaj elektromera
- Na displeji sú zobrazované v pravidelných 5 sekundových intervaloch počítadlá v závislosti na nastavenom tarifnom programe

**Aktuálna tarifa**

- Na tomto mieste displeja sa zobrazuje aktuálne platná tarifa
- T2 (NT) a T3 (VT)

**Tlačidlo na rolovanie displeja**

- slúži na manuálne prepínanie OBIS kodov reprezentujúce namerane hodnoty jednotlivých tarif

**1.8.4 - Celkový stav činnej odoberanej energie**  
**2.8.0 - Celkový stav činnej dodávanej energie**  
**5.8.1 - Stav jalovej energie v T1**  
**5.8.2 - Stav jalovej energie v T2**  
**5.8.3 - Stav jalovej energie v T3**  
**5.8.4 - Celkový stav jalovej odoberanej energie**  
**8.8.4 - Celkový stav spätnej jalovej energie**  
**0.2.2 - Nastavený tarifný program**

**1.8.0 - Celkový stav činnej odoberanej energie**  
**1.8.1 - Stav činnej energie v T1**  
**1.8.2 - Stav činnej energie v T2**  
**1.8.3 - Stav činnej energie v T3**