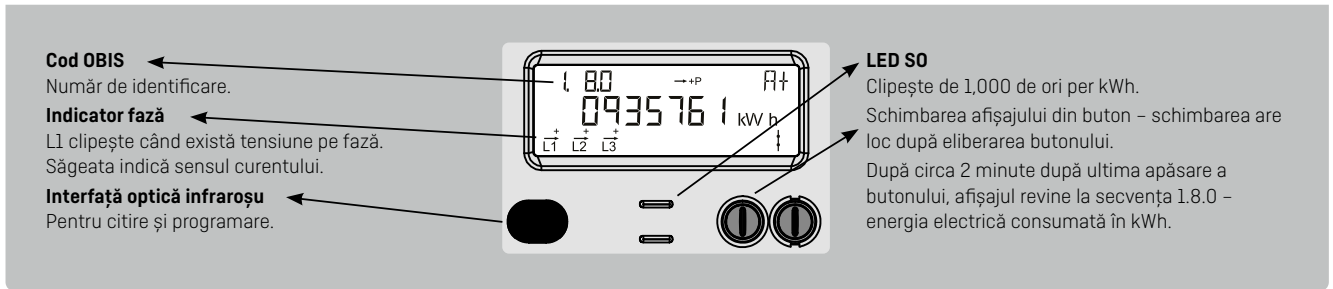
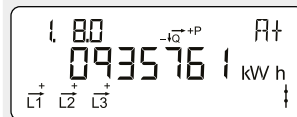


## Ghid de utilizare a afișajului contoarelor de energie electrică Kamstrup OMNIPOWER®

Intermediate 1 – Configurație afișaj 302



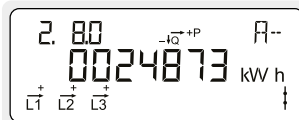
### Vizualizare normală



### Accumulated active positive energy

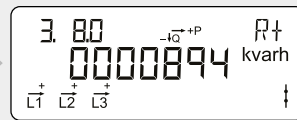
Consum total de energie electrică din rețeaua electrică.  
Se măsoară în kilowați oră [kWh].

2



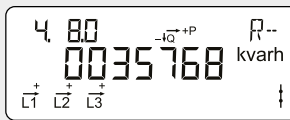
### Energie activă negativă acumulată

Producția totală de energie electrică activă indusă în rețeaua electrică.  
Se măsoară în kilowați oră [kWh].



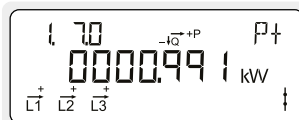
### Energie reactivă pozitivă acumulată

Consum total de energie electrică reactivă din rețeaua electrică.  
Se măsoară în kilovolt-amperi reactiv oră [kvarh].



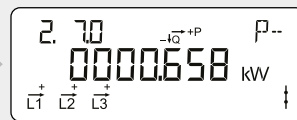
### Energie reactivă negativă acumulată

Producția totală de energie electrică reactivă indusă în rețeaua electrică.  
Se măsoară în kilovolt-amperi reactiv oră [kvarh].



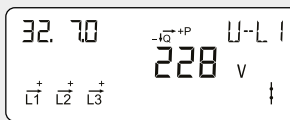
### Putere activă pozitivă actuală

Consum instantaneu de putere electrică activă din rețeaua electrică.  
Se măsoară în kilowați [kW].



### Putere activă negativă actuală

Producție de putere electrică activă instantanee indusă în rețeaua electrică.  
Se măsoară în kilowați [kW].



### Tensiune actuală faza L1

Se măsoară în volți [V].

2

