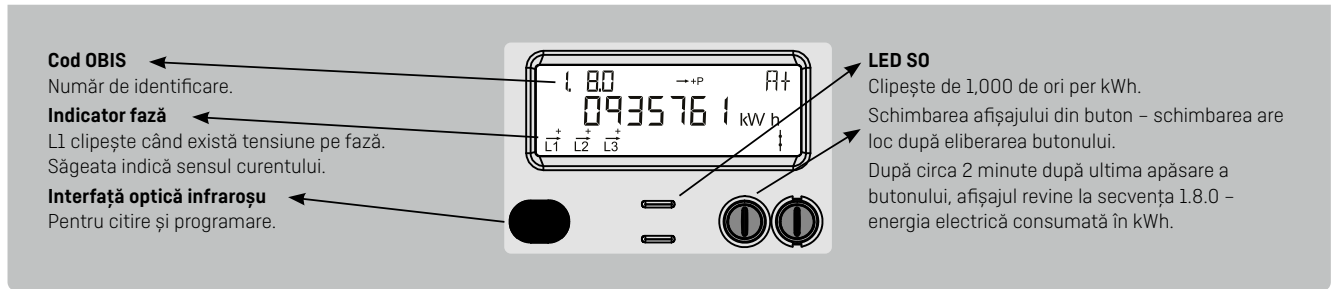
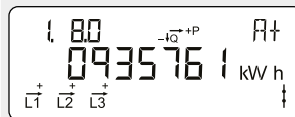


Ghid de utilizare a afișajului contoarelor de energie electrică Kamstrup OMNIPOWER®

Basic 2 – Configurație afișaj 410



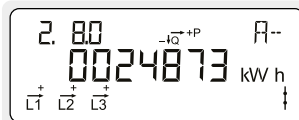
Vizualizare normală



Accumulated active positive energy

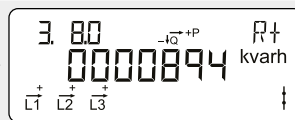
Consum total de energie electrică din rețeaua electrică.
Se măsoară în kilowați oră [kWh].

2



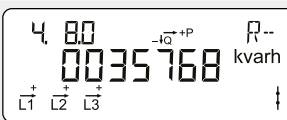
Energie activă negativă acumulată

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



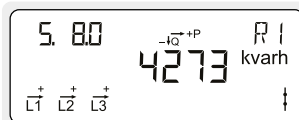
Energie reactivă pozitivă acumulată

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



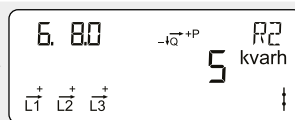
Energie reactivă negativă acumulată

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



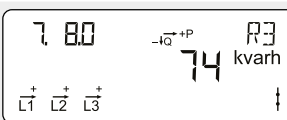
Energie reactivă acumulată R1

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



Energie reactivă acumulată R2

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



Energie reactivă acumulată R3

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

2

