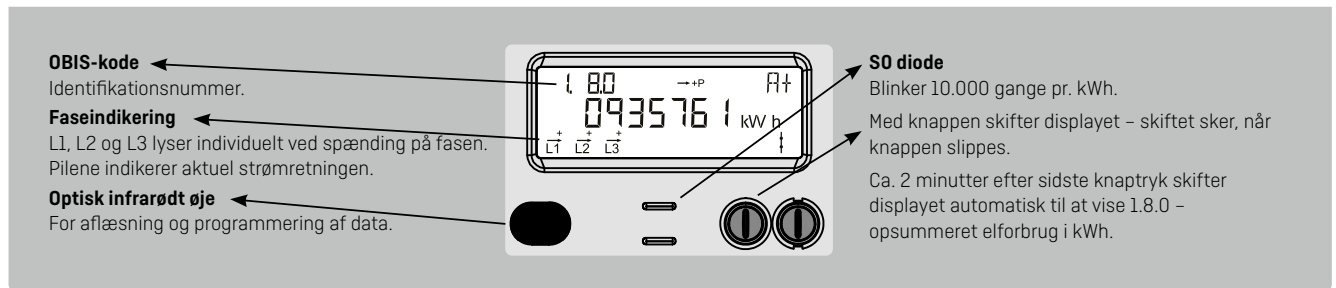


Betjeningsvejledning OMNIPOWER CT elmåler

Intermediate 2 – Displaykonfiguration 711



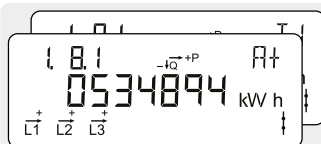
Normalvisning



Akkumuleret aktiv positiv energi

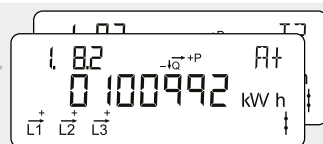
Samlet elforbrug fra elnettet.
Måles i kilo-watt-timer [kWh].

F 3



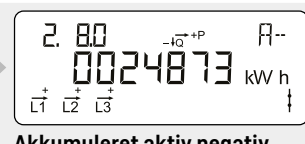
Akkumuleret aktiv positiv energi tarif 1

Samlet elforbrug fra elnettet for tarif 1.
Måles i kilo-watt-timer [kWh].



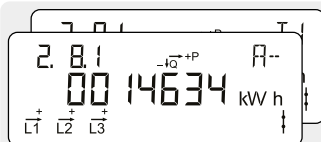
Akkumuleret aktiv positiv energi tarif 2

Samlet elforbrug fra elnettet for tarif 2.
Måles i kilo-watt-timer [kWh].



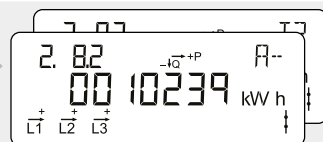
Akkumuleret aktiv negativ energi

Samlet elproduktion til elnettet.
Måles i kilo-watt-timer [kWh].



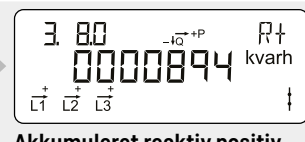
Akkumuleret aktiv negativ energi tarif 1

Samlet elproduktion til elnettet for tarif 1.
Måles i kilo-watt-timer [kWh].



Akkumuleret aktiv negativ energi tarif 2

Samlet elproduktion til elnettet for tarif 2.
Måles i kilo-watt-timer [kWh].

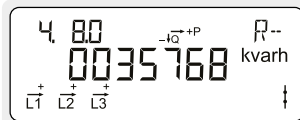


Akkumuleret reaktiv positiv energi

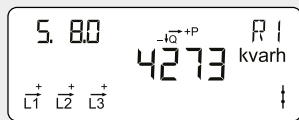
Samlet reaktiv elforbrug fra elnettet.
Måles i kilo-volt-ampere-reaktive-timer [kvarh].

F 2

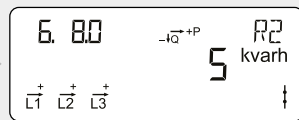
1



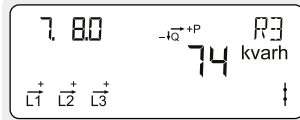
Akkumuleret reaktiv negativ energi
 Samlet reaktiv elproduktion til elnettet.
 Måles i kilo-volt-ampere-reaktive-timer [kvarh].



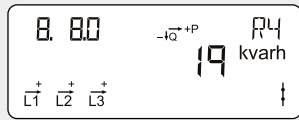
Akkumuleret reaktiv energi R1
 Samlet induktiv reaktiv elforbrug fra elnettet.
 Måles i kilo-volt-ampere-reaktive-timer [kvarh].



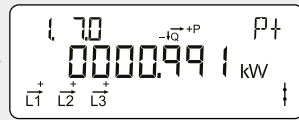
Akkumuleret reaktiv energi R2
 Samlet kapacitiv reaktiv elproduktion til elnettet.
 Måles i kilo-volt-ampere-reaktive-timer [kvarh].



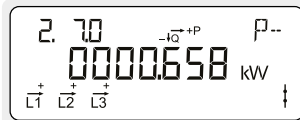
Akkumuleret reaktiv energi R3
 Samlet induktiv reaktiv elproduktion til elnettet.
 Måles i kilo-volt-ampere-reaktive-timer [kvarh].



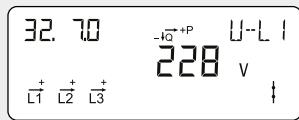
Akkumuleret reaktiv energi R4
 Samlet kapacitiv reaktiv elforbrug fra elnettet.
 Måles i kilo-volt-ampere-reaktive-timer [kvarh].



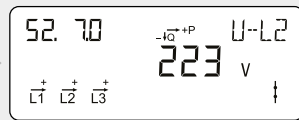
Aktuel aktiv positiv effekt
 Øjeblikks elforbrug fra elnettet.
 Måles i kilo-watt [kW].



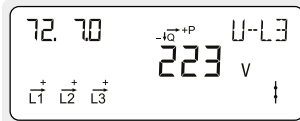
Aktuell aktiv negativ effekt
 Momentan elproduktion till elnätet.
 Måles i kilo-watt [kW].



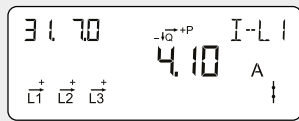
Aktuel spænding fase L1
 Måles i volt [V].



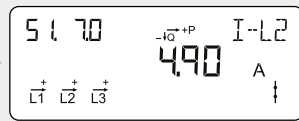
Aktuel spænding fase L2
 Måles i volt [V].



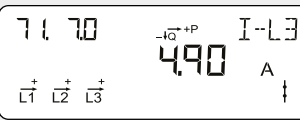
Aktuel spænding fase L3
 Måles i volt [V].



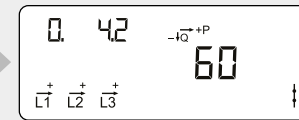
Aktuel strøm fase L1
 Måles i ampere [A].



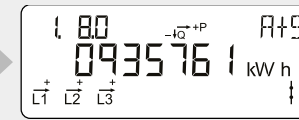
Aktuel strøm fase L2
 Måles i ampere [A].



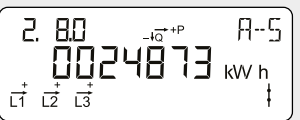
Aktuel strøm fase L3
 Måles i ampere [A].



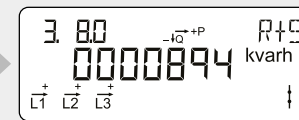
Transformere omsætningsforhold
 Omsætningsforhold for strømtransformere.



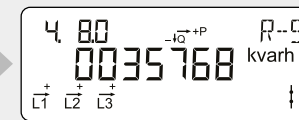
Akkumuleret sekundær aktiv positiv energi
 Samlet sekundær elforbrug fra elnettet.
 Måles i kilo-watt-timer [kWh].



Akkumuleret sekundær aktiv negativ energi
 Samlet sekundær elproduktion til elnettet.
 Måles i kilo-watt-timer [kWh].



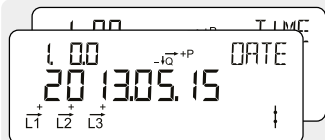
Akkumuleret sekundær reaktiv positiv energi
 Samlet sekundær reaktiv elforbrug fra elnettet.
 Måles i kilo-volt-ampere-reaktive-timer [kvarh].



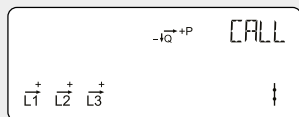
Akkumuleret sekundær reaktiv negativ energi
 Samlet sekundær reaktiv elproduktion til elnettet.
 Måles i kilo-volt-ampere-reaktive-timer [kvarh].

3

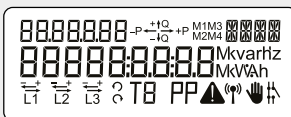
2



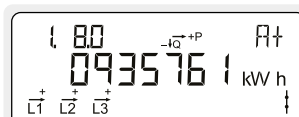
Dato og tid
Displayet skifter mellem datoen og tiden i måleren.



Forbeholdt netselskabet



Display test
Samtlige segmenter i displayet tænder og slukker under denne test.



Akkumuleret aktiv positiv energi
Samlet elforbrug fra elnettet.
Måles i kilo-watt-timer [kWh].

1