

KAIFA MA304HAD

I din anläggning finns en fjärravläst elmätare monterad. Detta innebär att nätägaren har möjlighet att läsa av mätaren automatiskt.

VIKTIGT

För att fjärravläsningen ska fungera behöver elmätaren alltid vara spänningssatt. Använd den inbyggda strömbrytaren i elmätaren om du vill koppla bort elen till din anläggning en längre tid.

Vid arbete på elanläggningen ska spänningen brytas med huvudströmbrytaren eller genom att huvudsäkringarna skruvas ur.

I displayen på din elmätare kan du bl.a. se din aktuella mätarställning.

Dioderna visar status för kommunikationen för den automatiska avläsningen. Dessa kan både lysa med fast sken och blinka.

I displayens nederkant syns även L1 L2 L3 vilka indikerar om faserna är ok. Om någon av L1, L2 eller L3 saknas tyder det på att en huvudsäkring löst ut.

Det finns ett lokalt användargränssnitt (HAN) med kontakt RJ45 protokoll MBus placerat under luckan. Denna kontakt kan du som slutkund använda till en egeninköpt display som kan visa t.ex din egen elförbrukning, eller för övervakning till biladdare t.ex. Porten aktiveras av nätägaren



1.8.0	Aktuell mätarställning, förbrukning	kWh
2.8.0	Aktuell mätarställning, produktion	kWh
1.8.1	Aktuell mätarställning, förbrukning låglast (T1)	kWh
1.8.2	Aktuell mätarställning, förbrukning höglast (T2)	kWh

Genom att trycka på knappen kan du välja information som visas i displayen.

Brytarfunktion (se nedan)

Stänga av strömmen

Om du vill stänga av strömmen bläddrar du dig fram i menyn tills det står "Breaker off here" i displayen. Håll knappen intryckt tills du hör ett knäppande ljud i mätaren, det tar ca 5-10 sekunder.

Slå på strömmen

Om du vill slå på strömmen bläddrar du dig fram i menyn tills det står "Breaker on here" i displayen. Håll knappen intryckt tills du hör ett knäppande ljud i mätaren, det tar ca 5-10 sekunder. Om det knäppande ljudet inte hörs inom 10 sekunder är brytaren förmodligen frånkopplad av ditt nätbolag. Kontakta kundservice för mer information