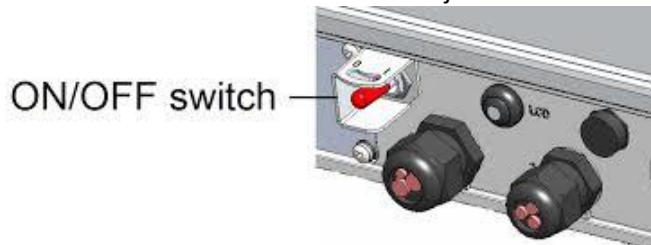


## SolarEdge – AC Reset

**Belangrijk is dat u de volgende stappen in de handleiding strikt volgt, ook de tijdsaanduidingen.**

1. Zet de rode schakelaar aan de onderzijde van de omvormer op 0



2. Wacht vervolgens minimaal 5 minuten
3. Zet de werkschakelaar die naast de omvormer hangt ook uit (Op 0)

**ZBENY**

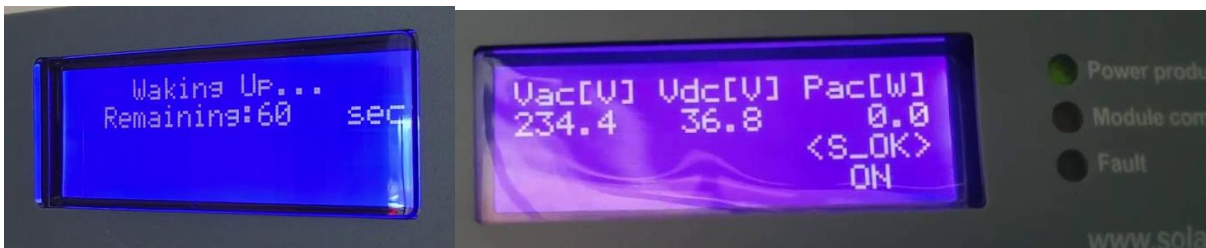


4. Wacht vervolgens minimaal 10 seconden
5. Zet de groep in de meterkast uit van de zonnepanelen



6. Wacht vervolgens minimaal 1 minuut
7. Schakel nu uw internetmodem uit (Dik kan ook door de stekker uit het stopcontact te verwijderen)
8. Wacht nu minimaal 5 minuten alvorens u het internetmodem opnieuw opstart.
9. Wacht nu minimaal 5 minuten totdat het modem volledig is opgestart en alle lampjes weer branden.

10. Zet vervolgens de groep in de meterkast weer aan van de zonnepanelen
11. Wacht vervolgens 10 seconden
12. Zet de werkschakelaar weer aan
13. Wacht vervolgens 10 seconden
14. **Zet de rode schakelaar aan de onderzijde van de omvormer weer op 1**
15. Wacht 5 minuten tot de omvormer weer is opgestart en het lampje van Power production brand. Bij het nieuwe model omvormer zonder display bevindt dit lampje zich aan de onderzijde van de omvormer.



16. Als u een omvormer met een display heeft kunt u via het menu naar server en status gaan om te controleren of de verbinding hersteld is. **SetApp omvormer(Zonder display): Kijk of er bij status staat: "Server connected"** dit kan even duren voordat de app is bijgewerkt.

solar <b>edge</b>		
Status		
Inverter SN 07318000C		
Power 100 kW	Voltage 277 Vac	Frequency 60.0 Hz
P_OK: 138 of 141 Optimizers Connected	S_OK <b>Server Connected</b>	
Status Production	Switch ON	
CosPhi 1.00	Limit No Limit	Country Netherlands
Voltage 850 Vdc	Temp 156 F	Fan OK
Commissioning		