





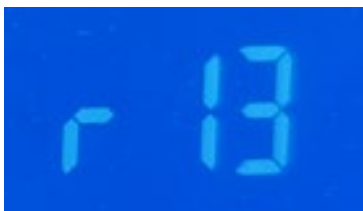
3) Druk kort op de knop “parameterinstellingen” .

4) Druk op de pijltjestoetsen naar boven of beneden   om naar parameter « r » te gaan.



5) Druk kort op de knop “parameterinstellingen” .

6) Druk op de pijltjestoetsen naar boven of beneden   om naar parameter « r13 » te gaan.



7) Druk kort op de knop “parameterinstellingen” .


8) Druk op de pijltjestoetsen naar boven  om de parameter in te stellen op “1”.




9) Verlaat het menu en wacht 1 minuut.

De Smart Grid functie is opgeslagen en gebruiksklaar.

Wijzigen van het setpunt voor Smart Grid

Als het contact is gesloten (Smart Grid actief), zal het icoontje  (zonnepictogram) beginnen te knipperen op het scherm.

Wijzig het setpunt d.m.v. de pijltjestoetsen .

Opgepast, dit betreft een tweede setpunt !

Het is dus belangrijk om beide setpunten afzonderlijk in te stellen.

- a- Het eerste setpunt wordt ingesteld als het zonnepictogram niet knippert (Smart Grid OFF).
- b- Het tweede setpunt wordt ingesteld als het zonnepictogram wel knippert (Smart Grid ON).

Het instellen van het setpunt van de smart grid werking kan enkel als het contact van de smart grid gesloten is .

De ingestelde waarde van het setpunt d.m.v. de pijltjestoetsen wordt automatisch opgeslagen.