

Indien uw gasaansluiting bestaat uit een rotorgasmeter met een capaciteit van maximaal 40m<sup>3</sup>/uur (G25) en uw gasverbruik hoger is dan 2.000 m<sup>3</sup>/jaar, komt u in aanmerking om een plaatsing slimme meter solo gas aan te vragen.

Om een solo kleinverbruik gasaansluiting te voorzien van een slimme meetinrichting, dient de gasnetbeheerder aanvullend een communicatiemodule te plaatsen. Voor het plaatsen van deze communicatiemodule is er stroomvoorziening nodig. U dient hiervoor zelf zorg te dragen, hierbij dient te worden voldaan aan de volgende technische vereisten:

- De afstand tussen de elektra en gas meter is maximaal 5 meter
- Aan de voorkant zorgen voor een vrije ruimte van minimaal 31 cm;
- Met een houten plaat van 600 mm hoog, 400 mm breed en 18 mm dik;
- Met een 230V-voedingspunt (fase en nul)\*;
- Een dubbelpolige werkschakelaar met spanning\*\*;
- Kabel (XMVK 3x2,5) uit de werkschakelaar lang genoeg voor montage in het meterbord (ongeveer 100 cm) en afgedopt opgeleverd;
- (omgeving van de) elektrische installatie voldoet aan voorschriften NEN1010, NEN3140 en Arbo-regels;
- Bedrading uit de kabel van de werkschakelaar is massief;
- Ruimte is schoon, droog en afsluitbaar;
- Ruimte is corrosievormende atmosfeer-vrij.

Voorbeeld klantvoorziening zoals gasnetbeheerder deze dient aan te treffen:



\* Voeding hoeft geen aparte groep te zijn.

\*\* De werkschakelaar is een lastscheider volgens NEN-EN-IEC 60947-3