

Register nr: ..... Zegel nr: .....

ADRES INSTALLATIE: Buizemandsstraat 141  
3500 Gennevilliers België

EIGENAAR (Naam - Voornaam): ETE A. Decker

Adres: .....

OPDRACHTGEVER: A

Adres: .....

INSTALLATEUR: .....

Adres: .....

BTW of IK: .....



DNB: ..... Teller nr: ..... Index: ..... EAN Code: .....

**ONDERZOEK VAN EEN ELEKTRISCHE LAAGSPANNINGSINSTALLATIE GEVOED DOOR HET LS-VERDEELNET**

Gebruikte meettoestellen: Aardingsmeter SGS nr: B2038 Isolatiemeter SGS nr: B2038 Continuïteitsmeter SGS nr: B1381

Netsysteem: IT 7/11/2011 Technische procedure: (AREI art.86) TEC EE 102  
(AREI art.87/88) TEC EE 211/212

- Aard van onderzoek:  Gelijkvormigheidsonderzoek vóór indienststelling (AREI art.270)  
 Periodiek controlebezoek (AREI art.271 en 271 bis)  
 Controlebezoek vóór verzwaren en/of verandering teller (AREI art.276)  
 Controlebezoek vóór verkoop van wooneenheid (AREI art.276 bis)  
 Gelijkvormigheidsonderzoek vóór indienststelling van fotovoltaïsche installatie (AREI art.270) (zie keerzijde)

Aard van installatie: bestaande - nieuwe - uitbreiding - wijziging - voorlopig - werf: .....

Type van de - door de installatie bediende - lokalen: wooneenheid (huis, appartement, andere), huishoudelijke werkeenheden, gemeenschappelijke delen van een residentiële eenheid, andere: .....

Bouwjaar: fundering 10.81 - Elektrische installatie vóór (na) 10.81 - T.T.83 - BA4/BA5: ja / nee

Aansluiting: spanning: 230 V AC/DC; Bescherming van de aansluiting: bestaande: ..... A - voorzien: ..... A

Voedingskabel hoofdbord: 4 x 10 mm<sup>2</sup>, type: EXVB; Algemene schakelaar: 2p40 A, type: 30Si 30mm

Type van de aardelektrode: lus - boren - pennen - horizontale geleider

Aantal borden: 1; Aantal eindstroombanen: 10; Ra = 7 Ω; Ri tot = 0,5 MΩ

BESCHRIJVING:  zie schema's in bijlage

Automatische differentieelstroominrichting (ADSI)		
In (A)	I <sub>cc</sub> (A)	Δ In (mA)
Kring	Beveiliging	Leiding / Verbruiker

Automatische differentieelstroominrichting (ADSI)		
In (A)	I <sub>cc</sub> (A)	Δ In (mA)
Kring	Beveiliging	Leiding / Verbruiker

- De geïnstalleerde ADSI's stemmen overeen met de waarde van de spreidingsweerstand van de aardelektrode: goed - inbreuk - opmerking
- De geïnstalleerde beschermingsinrichtingen tegen overstroom stemmen overeen met de doorsneden van de respectievelijke stroombanen die ze beschermen: goed - inbreuk - opmerking
- Bestaat er badkamer - wasmachine - afwasmachine - droogkast - douche: ja - neen
- Bestaan er bijzondere uitwendige invloeden: ja - neen (indien ja, zie in bijlage)
- Plaatsing van ZLVS verlichting: ja - neen
- Plaatsing van elektrische verwarming: ja - neen
- Uitvoering van de elektrische installatie overeenkomstig de schema's: goed - inbreuk - opmerking
- Staat van het elektrisch materiaal: goed - inbreuk - opmerking
- Beschermingsmaatregelen tegen elektrische schokken bij rechtstreekse en onrechtstreekse aanraking: goed - inbreuk - opmerking
- Continuïteit van de equipotentiale verbindingen (hoofd - en bijkamende): goed - inbreuk - opmerking
- Vast of vast opgesteld materiaal: goed - inbreuk - opmerking
- Controle van de werking van de ADSI via de eigen testinrichting en via de opwekking van een foutstroom: goed - inbreuk - opmerking

**INBREUKEN - OPMERKINGEN :**

geen

PLICHTEN VAN DE EIGENAAR, BEHEERDER OF HUURDER : zie keerzijde

**BESLUIT :** (belangrijke informatie keerzijde).

- Enkel de zichtbare en toegankelijke delen van de installatie zijn gecontroleerd.
- De installatie voldoet aan de voorschriften van het AREI, onder voorbehoud van  (zie keerzijde 1). De volgende periodieke controle moet worden uitgevoerd vóór 7 / 12 / 2016. De algemene ADSI is - was verzegeld. De schema's, eendraads en situatie, zijn nagezien en door de twee - drie betrokken personen ondertekend.
- De installatie voldoet niet aan de voorschriften van het AREI. De ADSI was verzegeld  (zie keerzijde 2).
- Een aanvullende bezoek moet door hetzelfde organisme worden uitgevoerd vóór .....
  - Een aanvullende bezoek moet door een erkend keuringsorganisme worden uitgevoerd na een termijn van 18 maand vanaf de dag van verkoopakte.

INSPECTEUR: Peter op de Beeck  
Nr + naam + handtekening

NAAM - FUNCTIE/BEVOEGHEID: SGS  
Inspecteur gezien op vermelde datum

Blad LS nr **143964**

VISUM VAN DNB: .....

DATUM: .....