

Keuringsverslag van een elektrische laagspanning- en zeer lage spanningsinstallatie

CONFORM

Datum keuring: 12/05/2021
ID-label:

Inspecteur: Bruno Castelli
B.T.W. nr.: BE 891 903 221
Serie Nr.: 19120286

Mentor:
Klantreferentie:

Installateur: Electro Hasevoets bvba

Merk en type meettoestel: Metrel Eurotest ET61557

Plaats van het onderzoek

Straatnaam	Eyckeveld	Eigenaar	Verhelst
Huisnummer	36	Naam	Eyckeveld
Busnummer		Straatnaam	Eyckeveld
Postcode	3370	Huisnummer	36
Gemeente	Boutersem	Busnummer	
Land	België	Postcode	3370
		Gemeente	Boutersem
		Land	België
		Installateur	
Naam contactpersoon	Electro Hasevoets bvba	Naam	Electro Hasevoets bvba
Telefoon	011314211	BTW nr.	BE 891 903 221
Gsm nr. (SMS)		Telefoonnummer	011314211
		E-mail	heiki@hasevoets.be
Type : woning	EAN : 54144	Teller Nr.: : 1SAG1100306316	

Aard onderzoek: Gelijkvormigheidsonderzoek van een nieuwe huishoudelijke installatie volgens AREI boek 1 hoofdstuk 6.4. en 4.2.4.3.

Netbeheerder: FLUVIUS
Aantal borden: 1
Aardelektrode: Aardingslus RE: 3,84 Ω

Spanning: 1~230V
Aantal kringen: 17
Isolatie: 409 MΩ

Meter / bord verbinding: 10 mm²
Max beveiliging: 40 A

DIFFERENTIEELSCHAKELAAR

IΔ (mA)	In (A)	In - andere (A)	I _t	Type	Beveiligde kringen	Test	x 2,5
300	40		22,5kA2s (3000A)	A	17	-	-
30	63		22,5kA2s (3000A)	A	6	-	-

BESCHRIJVING INSTALLATIE

Aantal kringen	Curve	Bescherming IN (A)	(andere)	P	Sectie (mm ²)
1	C	25		2	4
14	C	20		2	2,5
2	C	16		2	1,5

Visueel nazicht (algemeen) OK NOK **Directe aanraking** OK NOK **Indirecte aanraking** OK NOK

Aansluitingen OK NOK **Correcte schema's** OK NOK **schema in bijlage door Aceg vzw**

Equipotentiale verbindingen OK NOK niet van toepassing in afwachting

Continuïteit OK NOK **Verlichting / toestellen** OK NOK NVT

OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S

O12 De elektrische installatie staat niet onder spanning. De goede werking van de differentieels kon niet getest worden.
O5 De verlichting is nog niet definitief geplaatst.

BESLUIT

- De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van het AREI Boek 1. De volgende periodieke keuring is te voorzien voor 12/5/2046
- De nodige maatregelen werden genomen, zodat de ingangsklemmen van de automatische differentieelstroominrichting, geplaatst aan het begin van de installatie, ontoegankelijk zijn gemaakt door verzegeling.
- Het (de) ééndraads- en opstellingsschema(s) werden door het erkend organisme voor gezien getekend.
- De elektrische installatie voldoet niet aan de voorschriften van het AREI Boek 1. Een aanvullend bezoek moet door hetzelfde organisme worden uitgevoerd. De werken, nodig om de inbreuken te doen verdwijnen die opgemerkt werden tijdens het controlebezoek, moeten zonder vertraging uitgevoerd worden en alle maatregelen moeten getroffen worden opdat de in overtreding zijnde installatie, indien zij in dienst blijft, geen gevaar vormt voor de personen of goederen. Datum:
- De elektrische installatie voldoet niet aan de voorschriften van het AREI Boek 1. Het controlebezoek voorzien door hoofdstuk 8.4.2. van het AREI boek 1, moet plaats hebben uiterlijk 18 maanden na de datum van de verkoopakte. De gegevens van de nieuwe eigenaar worden ons bezorgd na het verlijden van de akte. Indien de herkeuring gebeurt door een ander erkend organisme, dient deze ons hiervan op de hoogte te brengen. Datum:


Deze pdf-versie van het keuringsverslag is de originele versie en mag worden verspreid..

Aantal bijlage(n): 6



VRIJGAVE VAN HET KEURINGSVERSLAG

De inspecteur Bruno Castelli



Bruno Castelli - ACEG #93

Plichten van de eigenaar, beheerder, huurder voor de installatie onderworpen aan het AREI Boek 1 afdeling 9.1.2.

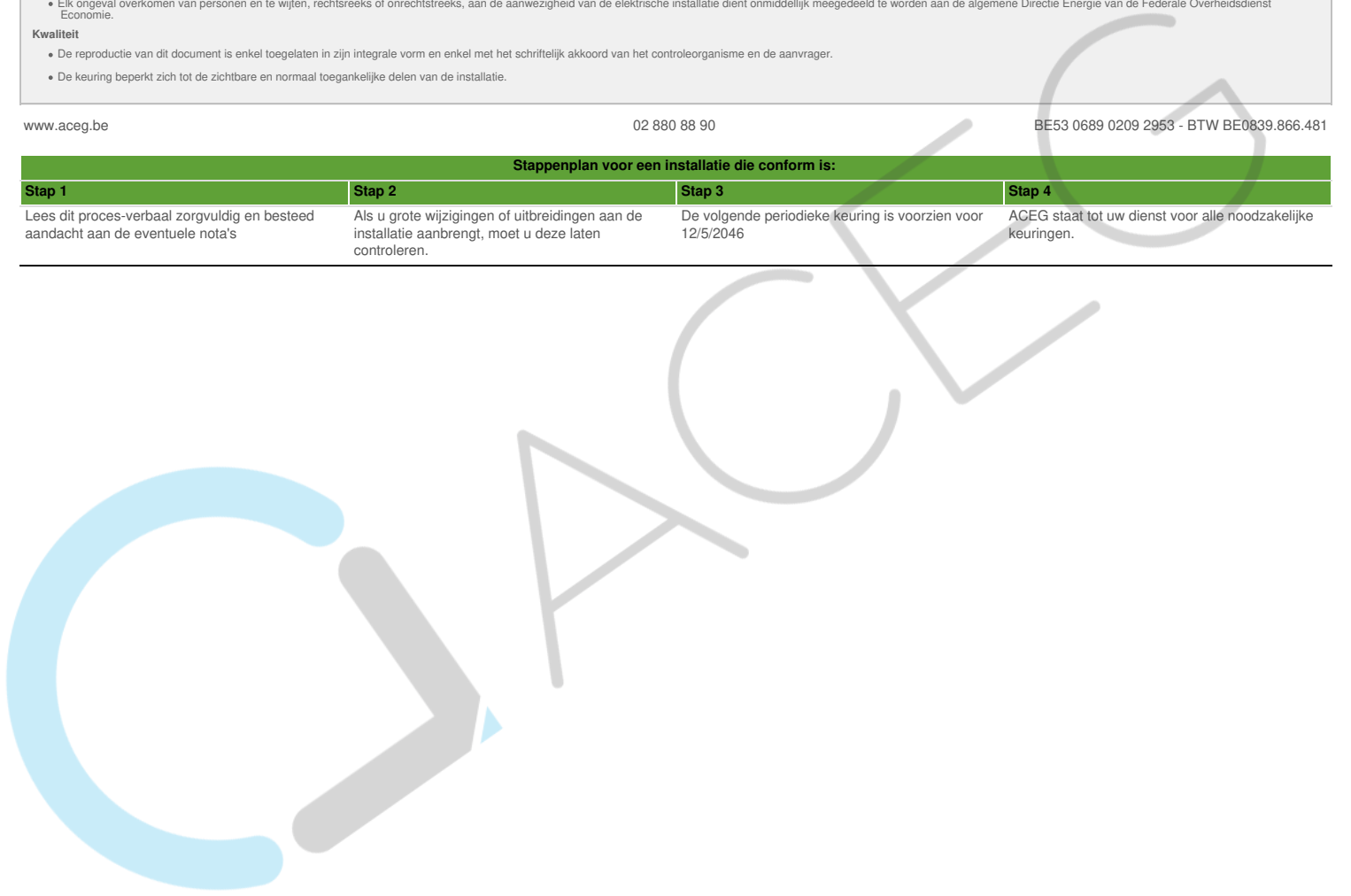
- Het verslag dient te worden bewaard in het dossier van de elektrische installatie.
- Elke wijziging dient te worden vermeld in het elektrisch dossier.
- Elk ongeval overkomen van personen en te wijten, rechtevreeks of onrechtvreeks, aan de aanwezigheid van de elektrische installatie dient onmiddellijk meegedeeld te worden aan de algemene Directie Energie van de Federale Overheidsdienst Economie.

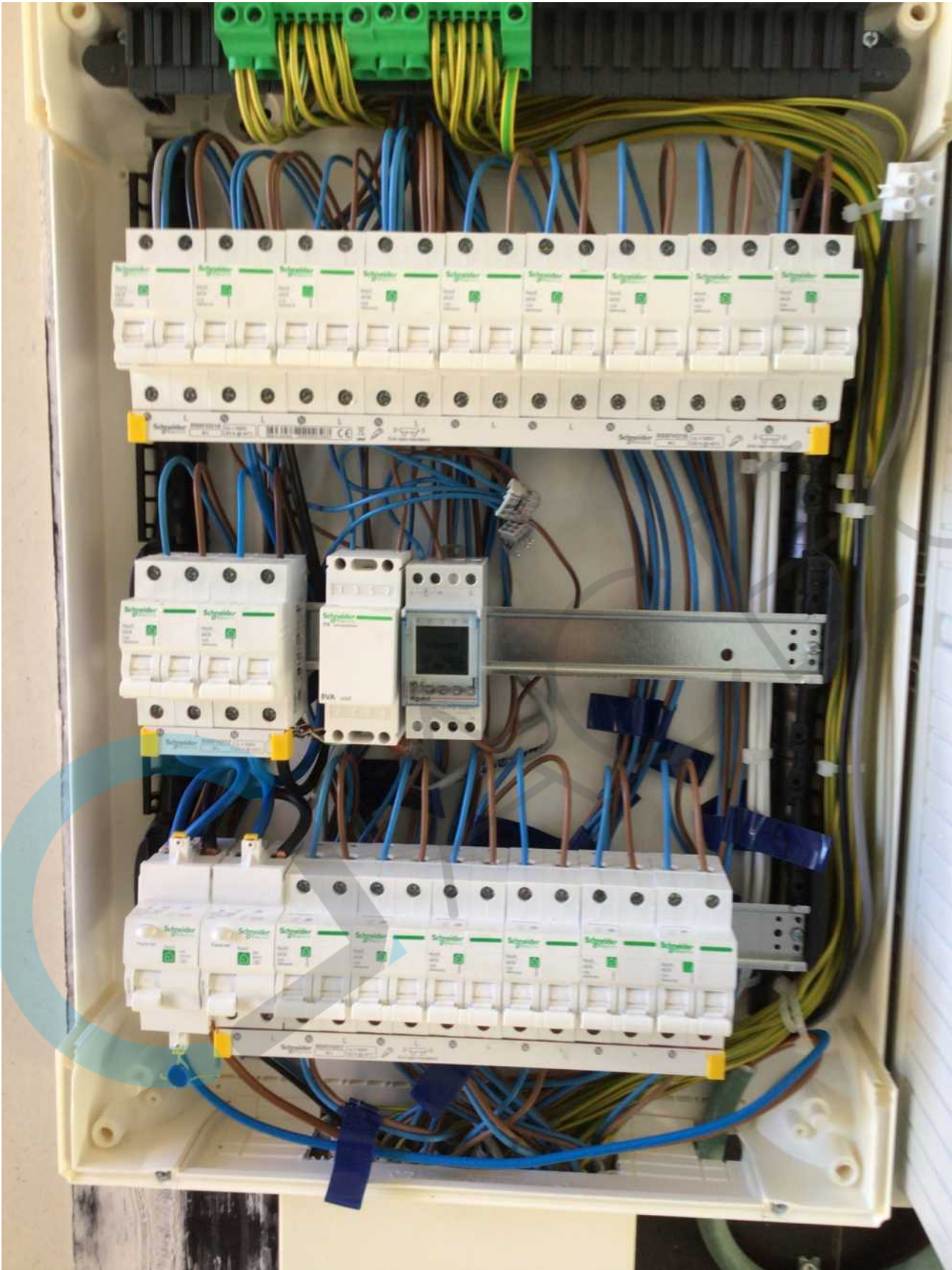
Kwaliteit

- De reproductie van dit document is enkel toegelaten in zijn integrale vorm en enkel met het schriftelijk akkoord van het controleorganisme en de aanvrager.
- De keuring beperkt zich tot de zichtbare en normaal toegankelijke delen van de installatie.

www.aceg.be 02 880 88 90 BE53 0689 0209 2953 - BTW BE0839.866.481

Stappenplan voor een installatie die conform is:			
Stap 1	Stap 2	Stap 3	Stap 4
Lees dit proces-verbaal zorgvuldig en besteed aandacht aan de eventuele nota's	Als u grote wijzigingen of uitbreidingen aan de installatie aanbrengt, moet u deze laten controleren.	De volgende periodieke keuring is voorzien voor 12/5/2046	ACEG staat tot uw dienst voor alle noodzakelijke keuringen.







Electro Hasevoets bvba.
Cijnsbroekstraat 1
3512 Stevoort

Tel: 011/31.42.11
 Fax: 011/31.66.89
 H.I.R. Hasselt 72.423
 BTW 0891.903.221

20/04/2021

Bordenlijst Lot 1 Eyckeveld 36 3370 Boutersem

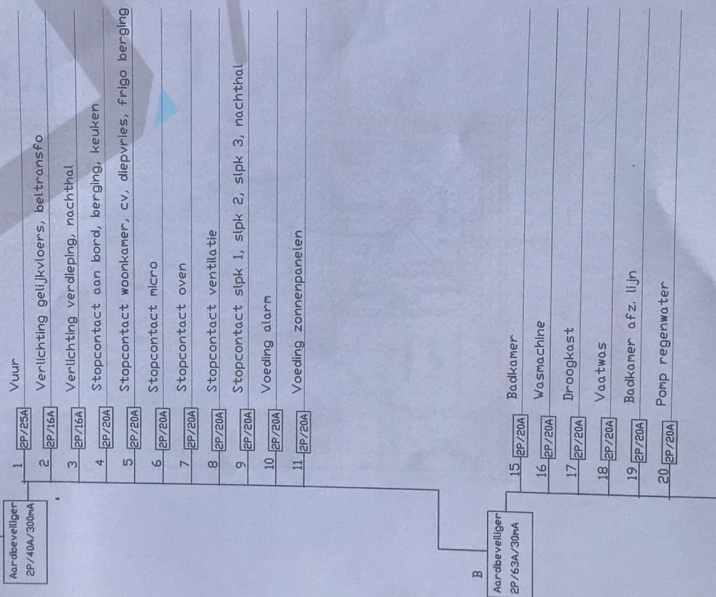
A	Hoofddifferentieel	4mm ²	2P40A300mA
1	Vuur	1,5mm ²	2P25A
2	Verlichting gelijkvoers, beltransfo	1,5mm ²	2P16A
3	Verlichting verdeling, nachthal	2,5mm ²	2P20A
4	Stopcontact aan bord, berging, keuken	2,5mm ²	2P20A
5	Stopcontact woonkamer, cv, frigo, diepvries berging	2,5mm ²	2P20A
6	Stopcontact microgof	2,5mm ²	2P20A
7	Stopcontact oven	2,5mm ²	2P20A
8	Stopcontact ventilatie	2,5mm ²	2P20A
9	Stopcontact sipk1, sipk 2, sipk 3, nachthal	2,5mm ²	2P20A
10	Voeding alarm	2,5mm ²	2P20A
11	Voeding zonnepanelen	4mm ²	2P20A
12	Teller zonnepanelen		
13	Beltransfo	1,5mm ²	
14	Astroklok	1,5mm ²	
B	Differentieel vochtige delen	2,5mm ²	2P63A30mA
15	Badkamer	2,5mm ²	2P20A
16	Wasmachine	2,5mm ²	2P20A
17	Droogkast	2,5mm ²	2P20A
18	Vaatwas	2,5mm ²	2P20A
19	Badkamer afz. lijn	2,5mm ²	2P20A
20	Pomp regenwater	2,5mm ²	2P20A

Voeding komt van teller
 Voeding sectie: 10mm²
 Aarding: 10mm²
 Ean nr: 541448860021207161



Lot 1

400mm naar teller



Datum: 05-05-2021

Eckeveld 36
 3370 Boutersem

HASEVOETS bvba
Cijnsbroekstraat 1
3512 Stevoort
www.hasevoets.be

