

Keuringsverslag van een elektrische laagspanning- en zeer lage spanningsinstallatie

CONFORM

Datum keuring: 03/03/2021 Inspecteur: Bruno Castelli Mentor: Installateur: Electro Hasevoets bvba
ID-label: Installateur: Gelijkvormigheidscontrole van een nieuwe huishoudelijke installatie volgens AREI boek 1 hoofdstuk 6.4. en 4.2.4.3. EK1.06 Klantreferentie:

B.T.W. nr.: BE 891 903 221

Merk en type meettoestel: Metrel Eurotest ET61557

Serie Nr.: 19120286

Plaats van het onderzoek

Straatnaam Berkstraat
Huisnummer 1
Busnummer 101
Postcode 3460
Gemeente Bekkevoort
Land België

Eigenaar

Naam
Straatnaam Berkstraat
Huisnummer 1
Busnummer 101
Postcode 3460
Gemeente Bekkevoort
Land België

Naam contactpersoon Electro Hasevoets bvba
Telefoon 011314211
Gsm nr. (SMS)

Installateur

Naam Electro Hasevoets bvba
BTW nr. BE 891 903 221
Telefoonnummer 011314211
E-mail heiki@hasevoets.be

Type : appartement

EAN : 5414

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

Netbeheerder: FLUVIUS Spanning: 3N400V Meter / bord verbinding: 10 mm² Max beveiliging: 40 A
Aantal borden: 1 Aantal kringen: 11 Isolatie: 706 MΩ

Aardelektrode: Aardingslus RE: 2,86 Ω

DIFFERENTIEELSCHAKELAAR

IΔ (mA)	In (A)	In - andere (A)	IΔt	Type	Beveiligde kringen	Test	x 2,5
300	40		22,5kA2s (3000A)	A	11	-	-
30	63		22,5kA2s (3000A)	A	4	-	-

BESCHRIJVING INSTALLATIE

Aantal kringen	Curve	Bescherming IN (A)	(andere)	P	Sectie (mm ²)
1	C	25		2	4
8	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

- O5 De verlichting is nog niet definitief geplaatst.
O9 Badkamer is nog niet volledig afgewerkt. Bad en/of douche dient nog geplaatst te worden.

BESLUIT

- De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van het AREI Boek 1. De volgende periodieke keuring is te voorzien voor 3/3/2046
 De nodige maatregelen werden genomen, zodat de ingangsklemmen van de automatische differentieelstroominrichting, geplaatst aan het begin van de installatie, toegankelijk 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): 5



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

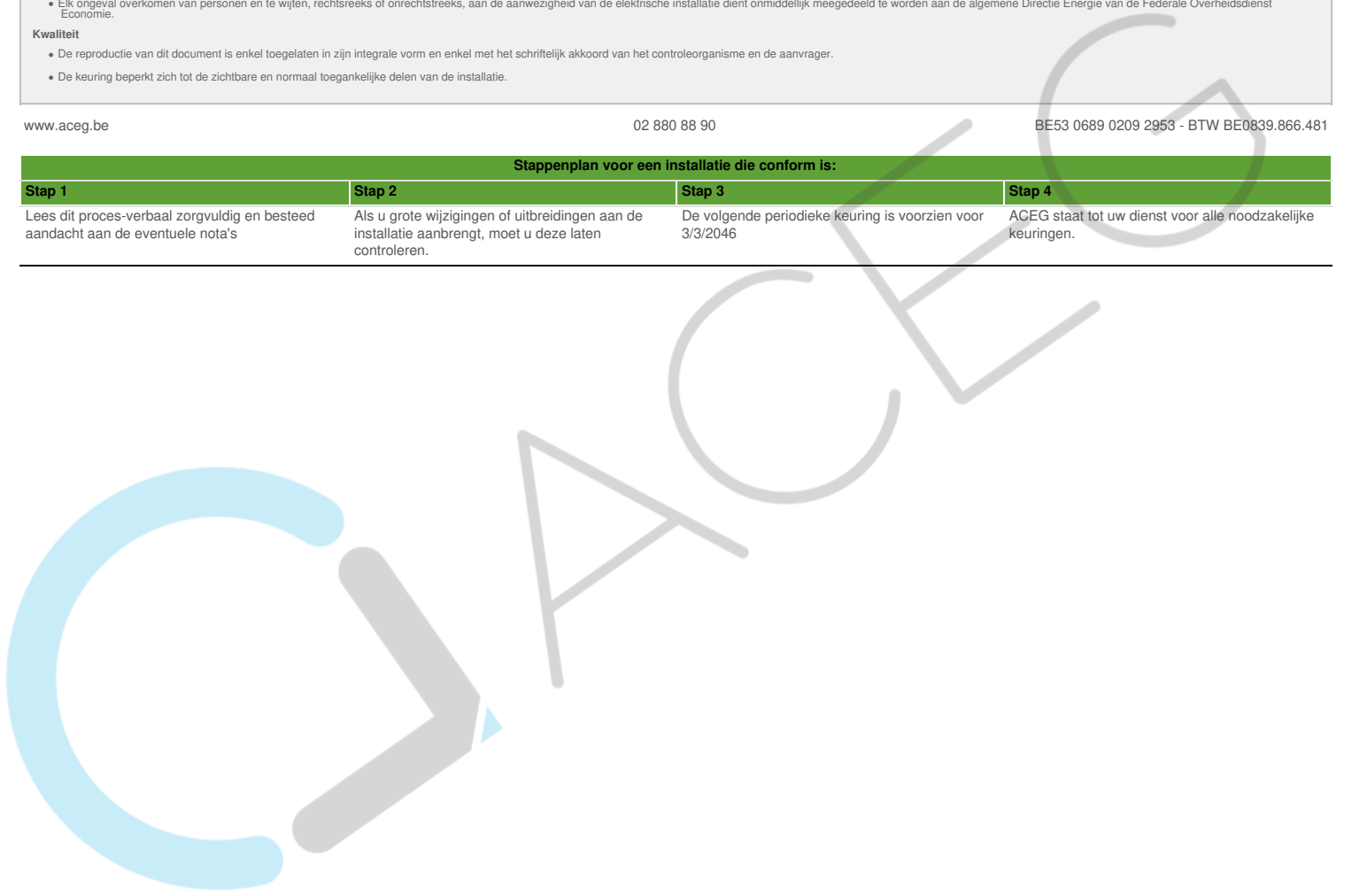
- De reproductie van dit document is enkel toegelaten in zijn integrale vorm en enkel met het schriftelijk akkoord van het controleorganisme en de aanvrager.
- De keuring beperkt zich tot de zichtbare en normaal toegankelijke delen van de installatie.

www.aceg.be

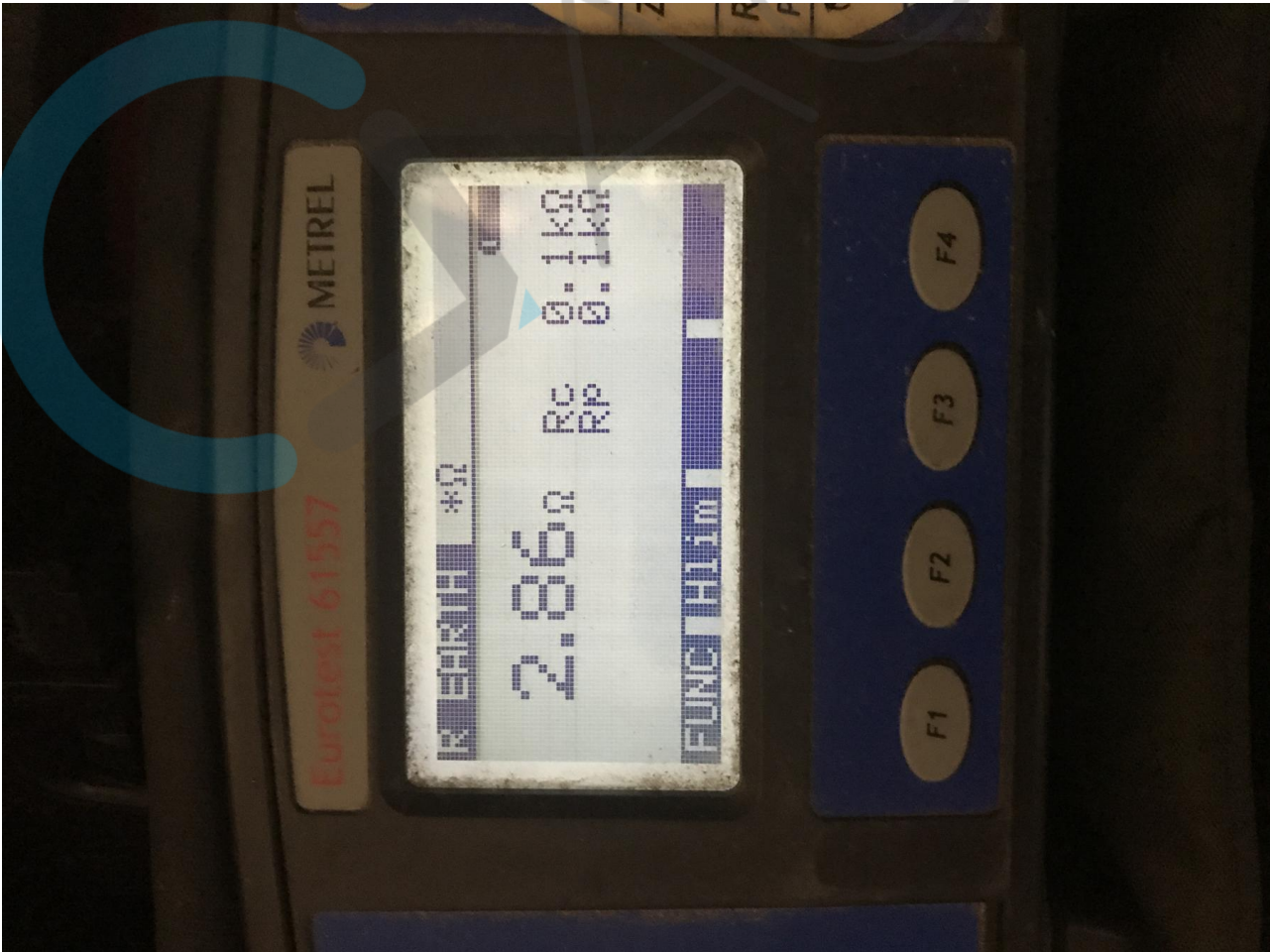
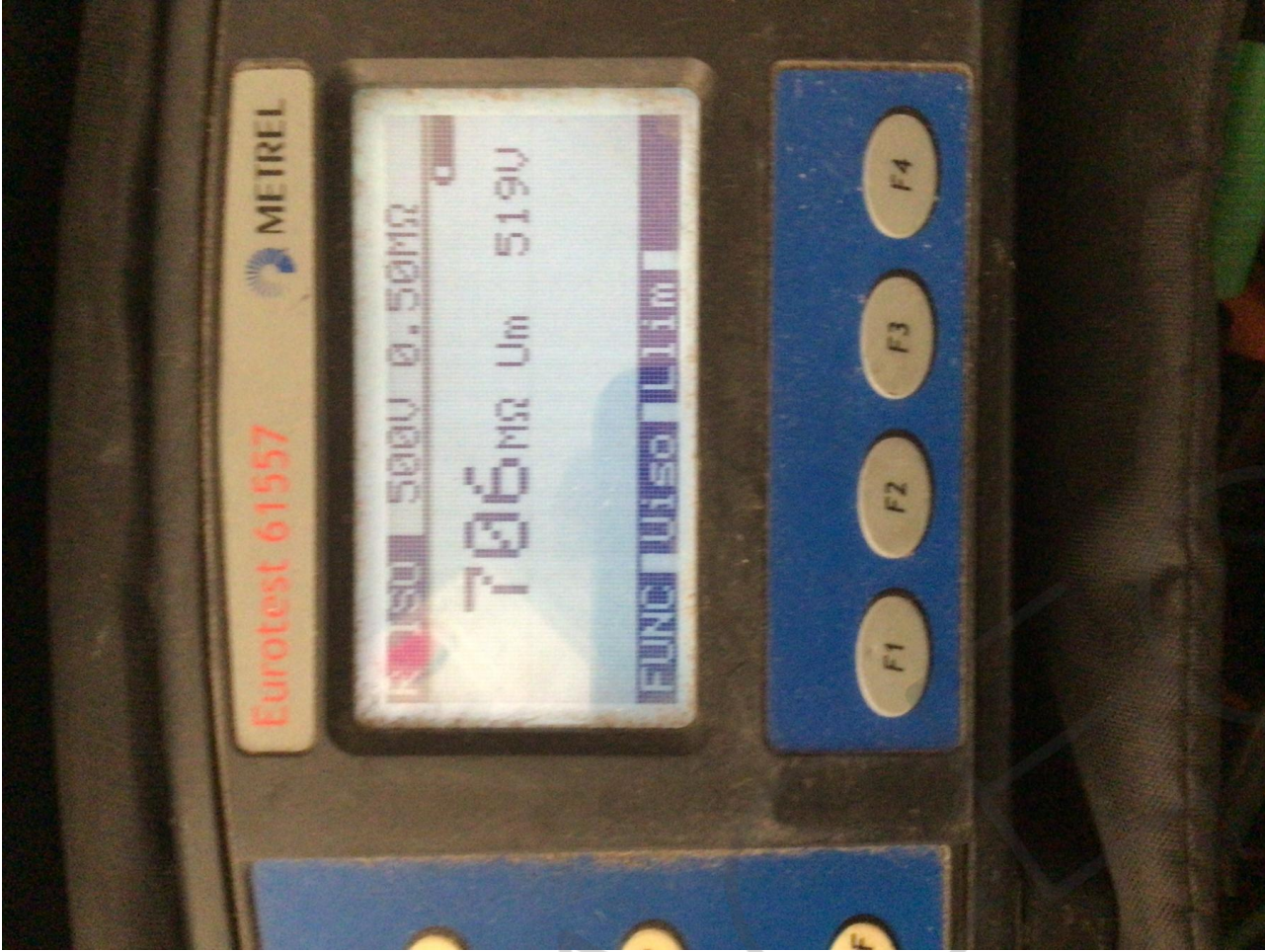
02 880 88 90

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 3/3/2046	ACEG staat tot uw dienst voor alle noodzakelijke keuringen.







Electro Hasevoets bvba.
 3512 Stevoort
 Cijnsbroekstraat 1
 H.R. Hasselt 72.423
 BTW 0891.903.221



Tel: 011/31.42.11
 Fax: 011/31.66.89

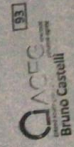
DEK STUAAT

Bordenlijst app. 1.5 Stevoort 1 bus 101 3460 Bekkenvoort

23/02/2021

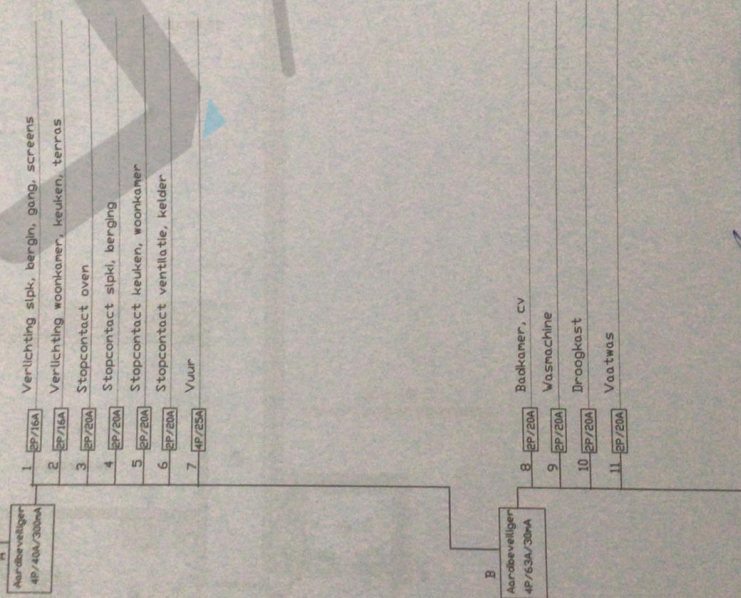
A	Hoofddifferentieel	4P/40A/300mA
1	Verlichting slpk, berging, gang, screens	2P/16A
2	Verlichting woonkamer, keuken, terras	2P/16A
3	Stopcontact oven	2P/20A
4	Stopcontact slpk, berging	2P/20A
5	Stopcontact keuken, woonkamer	2P/20A
6	Stopcontact ventilatie, kelder	2P/20A
7	Vuur	4P/25A
B	Differentieel vochtige delen	4P/63A/30mA
8	Bakkerij, cv	2P/16A
9	Wasmachine	2P/20A
10	Droogkast	2P/20A
11	Vaatwas	2P/20A

Voeding komt van teller
 Voeding sectie: 10mm²
 Aarding: 16mm²
 Ean nr: 54144820006384743



Appartement 1.5

400mm naar teller



Datum: 23-02-2021



DEK STUAAT
 Stevoort 1 bus 101
 3460 Bekkenvoort

HASEVOETS bvba
 Cijnsbroekstraat 1
 3512 Stevoort
 www.hasevoets.be

