

## Keuringsverslag van een elektrische laagspanning- en zeer lage spanningsinstallatie

CONFORM

Datum keuring: 13/05/2019

Inspecteur: David Waterschoot

Mentor:

Installateur: BVBA Elektriciteitswerken  
Jeroen De Pauw

ID-label: Donkiaan 188 d1

Client reference:

B.T.W. nr.: BE 688 526 685

IK. nr.:

Merk en type meettoestel: Fluke 1663

Serie Nr.: 3897129

### Plaats van het onderzoek:

Straatnaam: Donkiaan  
Huisnummer: 188 d1  
Postcode: 9290  
Gemeente: BERLARE  
Type: appartement

### Eigenaar:

Naam: [REDACTED]  
Straatnaam: [REDACTED]  
Huisnummer: [REDACTED]  
Postcode: [REDACTED]  
Gemeente: [REDACTED]

EAN :

Teller Nr.: 62909693

### Aard onderzoek:

Controlebezoek van een huishoudelijke installatie volgens AREI artikels 271, 271 bis en 86.

Netbeheerder: FLUVIUS Spanning: 3N400V Meter / bord verbinding: 10 mm<sup>2</sup> Max beveiliging: 40 A

Aantal borden: 2 Aantal kringen: 16 Isolatie: 4,27 MΩ

Aardelektrode: Aardingslus RE: 8.00 Ω

### DIFFERENTIEELSCHAKELAAR

IΔ (mA)	In (A)	In - andere (A)	I/t	Type	Beveiligde kringen	Test	x 2,5
300	40		22,5kA2s (3000A)	A	16	Ok	Ok
30	40		22,5kA2s (3000A)	A	7	Ok	Ok

### BESCHRIJVING INSTALLATIE

Aantal kringen	Curve	Bescherming IN (A)	(andere)	P	Sectie (mm <sup>2</sup> )
Zie schema					
Visueel nazicht (algemeen)	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> NOK	Directe aanraking	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> NOK	Indirecte aanraking	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> NOK
Aansluitingen	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> NOK	Correcte schema's	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> NOK	schema in bijlage door Aceg vzw <input checked="" type="checkbox"/>	
Equipotentiale verbindingen	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> NOK	niet van toepassing <input type="checkbox"/> in afwachting			
Continuïteit	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> NOK	Verlichting / toestellen	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> NOK	<input type="checkbox"/> NVT	

### OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S

O2 Geen inbreuken vastgesteld.

### BESLUIT

- De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van het AREI. De volgende periodieke keuring is te voorzien voor 13/5/2044
- 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 opstellingschema(s) werden door het erkend organisme voor gezien getekend.
- De elektrische installatie voldoet niet aan de voorschriften van het AREI. 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. Het controlebezoek voorzien door art. 276bis van het AREI, 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): 2

**VRIJGAVE VAN HET KEURINGSVERSLAG**

De inspecteur David Waterschoot

*Handwritten signature: Waterschoot*

**Plichten van de eigenaar, beheerder, huurder voor de installatie onderworpen aan het AREI**

- Het verslag dient te worden bewaard in het controleorgaan.
- Elke wijziging dient te worden vermeld in het elektrisch verslag.
- Elk ingeval overnemen van personeel en de wijzen, en de aanwezigheid van de elektrische installatie dient onmiddellijk meegedeeld te worden aan de FOD economie, KMO, middenstand en Energie – algemene directie energie, afdeling gas – elektriciteit.

**Kwaliteit**

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

www.aceg.be

02 / 880.88.90

BE06 7340 3288 4322 - 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	Indien u belangrijke uitbreidingen doet aan uw installatie, laat opnieuw keuren	De volgende periodieke keuring is voorzien voor 13/5/2044	ACEG staat tot uw dienst voor alle noodzakelijke keuringen.



