

Keuringsverslag van een elektrische laagspanning- en zeer lage spanningsinstallatie

CONFORM

Datum keuring: 16/01/2024

Inspecteur: Fabio Van Londersele

Mentor: -

Installateur: EVP elektrotechnieken BVBA

ID-label: -

Klantreferentie: -

B.T.W. nr.: BE 0631 783 962

Merk en type meettoestel: Metrel MI3155 Serienummer: 20280396

Datum verslag: 13/02/2024

Dit rapport vervangt rapport met rapportnummer 1424476

Plaats van het onderzoek

| | |
|------------|-------------------|
| Straatnaam | Landbouwersstraat |
| Huisnummer | 31 |
| Busnummer | |
| Postcode | 9000 |
| Gemeente | Gent |
| Land | België |

Eigenaar

| | |
|------------|-------------------|
| Naam | Van Doorselaere |
| Straatnaam | Landbouwersstraat |
| Huisnummer | 31 |
| Busnummer | |
| Postcode | 9000 |
| Gemeente | Gent |
| Land | België |

Installateur

| | |
|----------------|----------------------------|
| Naam | EVP elektrotechnieken BVBA |
| BTW nr. | BE 0631 783 962 |
| Telefoonnummer | +32 485 07 87 49 |
| E-mail | elektrovanpoecke@gmail.com |

Type : woning

EAN : 54

Teller Nr.: : 329237

Niet meegedeeld

Afbeelding schakel- en verdeelbord:



Aard onderzoek:

Controlebezoek van een huishoudelijke installatie volgens (KB 08/09/2019) - AREI Boek 1- 6.5. en 4.2.4.3.

Netbeheerder: FLUVIUS

Spanning: 1N400V

Meter / bord verbinding: 10 mm²

Max beveiliging: 40 A

Aantal borden: 1

Aantal kringen: 12

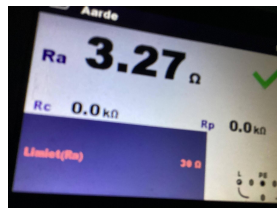
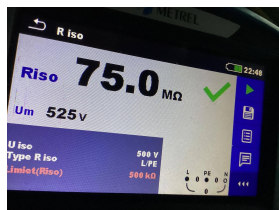
Aardelektrode: Verticaal of schuin in de grond gedreven staven, pennen of geleiders

Ri algemeen: 75.0 MΩ

RE: 3.27 Ω

OK

OK



DIFFERENTIEELSTROOMINRICHTING

| IΔ (mA) | In (A) | In - andere (A) | Ist | Type | Beveiligde kringen | Test | x 2,5 |
|---------|--------|-----------------|------------------|------|--------------------|------|-------|
| 300 | 40 | | 22,5kA2s (3000A) | A | 12 | OK | OK |
| 30 | 40 | | 22,5kA2s (3000A) | A | 8 | OK | OK |
| 30 | 40 | | 22,5kA2s (3000A) | A | 4 | OK | OK |

BESCHRIJVING INSTALLATIE

| Aantal kringen | Curve | Bescherming IN (A) | (andere) | P | Sectie (mm²) |
|----------------|-------|--------------------|----------|---|--------------|
| 5 | C | 10 | | 2 | 2,5 |
| 7 | C | 16 | | 2 | 2,5 |

| | | | | | |
|-----------------------------|----|---------------------------------|-----|---------------------|----|
| Visueel nazicht (algemeen) | OK | Directe aanraking | OK | Indirecte aanraking | OK |
| Aansluitingen | OK | schema in bijlage door Aceg vzw | NA | | |
| Equipotentiale verbindingen | OK | Doorsnede geleiders | OK | | |
| Continuïteit | OK | Verlichting / toestellen | NVT | | |

OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S

nota/note 2 Geen inbreuken vastgesteld.
 nota/note 27 Het EAN-nummer kon ons niet meegedeeld worden tijdens onze rondgang.

BESLUIT

- De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van het KB 08/09/2019 - AREI Boek 1. Het volgende controlebezoek is te voorzien voor 16/1/2049
- 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) eendraadschema(s) en het (de) situatieplan(nen) werd(en) door het erkend organisme voor gezien getekend.

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

Aantal bijlage(n):

VRIJGAVE VAN HET KEURINGSVERSLAG

De inspecteur Fabio Van Londersele

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, rechtsreeks of onrechtstreeks, 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.

Voor vragen of algemene voorwaarden verwijzen wij graag naar www.aceg.be

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 16/1/2049 | ACEG staat tot uw dienst voor alle noodzakelijke keuringen. |



