



Elektrische installaties op laagspanning en op zeer lage spanning (Boek 1) – Algemene Directie Energie

1. De controle werd uitgevoerd door:

J. VAN HEMELEN keuringsorganisme vzw
Externe Dienst voor Technische Controles
Agent-bezoeker: Martin Adrian Guzman Perez

Hallesesteenweg 228
B-1640 Sint-Genesius-Rode
Tel: 02/3805271

Email: info@vanhemelen.org
BTW: BE 0422.507.353

2. Identificatie van derden:

Opdrachtgever:

Leeuwenstraat 1
1500 Halle

BTW-nr:

Eigenaar:

Installateur:

Leeuwenstraat 1
1500 Halle

3. Identificatie van de elektrische installatie:

Plaats:

Leeuwenstraat 1, Bus 2, 1500 Halle

Type installatie:

wooneenheid

Extra gegevens:

EAN code:

541448820058673032

Nr. teller:

Nr. nachtteller:

Private HS-cabine: Nee

4. Gegevens van de controle:

Type controle:

Gelijkvormigheidscontrole na de ingebruikname – belangrijke wijziging/uitbreiding (6.4.)

Datum uitvoering van de installatie:

tussen 1/10/1981-31/05/2020

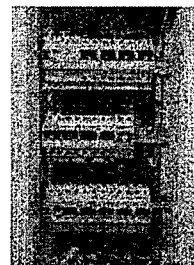
Opmerkingen:

Ander wettelijk kader: NVT

Afwijkingen:

5. Gegevens van de elektrische installatie:

Spanning en aard van de stroom: 2x230Vac
Type van de aardelektrode: Aardingspen
Aardverbindingssysteem: TT
Voedingsleiding type: VVB
Voedingsleiding diameter (mm²): 10
Aantal borden: 1
Aantal eindstroombanen: 13
Nominale waarde bescherming(A): 40
Type van de alg. schakelaar: ALG DIFF
Algemene differentieelstroominrichting: 4P DIFF 40A 300mA type A
Bijkomende differentieelstroominrichting: 2P Diff 40A 30mA type A



Schema's en plannen van de installatie

Eendraadschema's:

OK

Situatieplan(nen):

OK

Summiere schets:

NVT

Document met uitwendige invloeden:

NVT

Document van de veiligheidsinstallaties:

NVT

Document van de kritische installaties:

NVT

Document van de evacuatiewegen:

NVT

Gedecentraliseerde productie-installaties:

Nee

Beschrijving van de stroombanen:

4X 2P AUT 20A VOB 2,5mm²
1X 2P AUT 16A VOB 1,5mm²
1X 2P AUT 16A VOBS 1,5mm²
1X 2P AUT 20A RESERVE
1X 4P AUT 25A XVB 4mm²
Via Diff 30mA
5X 2P AUT 20A VOB 2,5mm²

6. Resultaten van de controle:

6.1 Metingen en beproevingen

Spreadingsweerstand van de aardverbinding:

10,10 Ω

Continuïteit van de beschermingsgeleiders(PE geleider):

OK

Waarde van de algemene isolatieweerstand:

1,00 MΩ

Continuïteit van de beschermingsgeleider(hoofd eq):

OK

Test van de differentieelstroominrichting (testknop):

OK

Continuïteit van de beschermingsgeleider(bijkomende eq):

OK

Test van de differentieelstroominrichting (test foutlus):

OK

Test autom. ultschakeling gedec. productie-Installatie(s):

NVT

6.2 Inbreuken

Geen inbreuken

6.3 Bemerkingen

Geen bemerkingsen



Elektrische installaties op laagspanning en op zeer lage spanning (Boek 1) – Algemene Directie Energie

7. Besluit van de controle

De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van Boek 1 van het koninklijk besluit van 8 september 2019. De volgende controle moet worden uitgevoerd uiterlijk vóór: 15/12/2048. De aandachtschema's en situatieplannen van de installatie werden gedateerd en ondertekend. De ingangsdiensten van de differentiaalstroomverrichting(en) geplaatst aan het begin van de installatie werden (of) waren verzegeld.

Agents-bezoeker: Martin Adriaen Guzman Pérez

8. Reglementaire voorschriften:

1. Betreft de gelijkvormigheidscontrole vóór de ingebruikname (8.4.), het controlebezoek (8.5.), het controlebezoek vervaarding aansluiting oude installatie (8.4.1.) en het vrij controlebezoek oude installatie (8.4.2. of 8.4.4.):

De eigenaar, de beheerder of de gebruiker van de elektrische installatie is er toe gehouden:

- het onderhoud ervan te verzekeren of voor het laten uitvoeren van dit onderhoud;
- de nodige maatregelen te nemen zodat de voorschriften van Boek 1 van het koninklijk besluit van 8 september 2019 tot voorstelling van Boek 1 betreffende de elektrische installaties op laagspanning en op zeer lage spanning, Boek 2 betreffende de elektrische installaties op hoogspanning en Boek 3 betreffende de installaties voor transmissie en distributie van elektrische energie te allen tijde worden nageleefd;
- de documenten van de elektrische installatie in een dossier te bewaren, ter beschikking het te houden van iedere persoon die het mag raadplegen en een kopie van dit dossier ter beschikking van elke eventuele huurder te stellen;
- het dossier van de elektrische installatie aan de nieuwe eigenaar, beheerder of gebruiker over te maken;
- onmiddellijk de met het toezicht belaste ambtenaar van de Federale Overheidsdienst die Energie onder zijn bevoegdheid heeft in kennis te stellen van elk ongeval waarvan personen het slachtoffer zijn en dat rechtstreeks of onrechtstreeks te wijten is aan de aanwezigheid van elektrische installaties;
- de verplichting in het dossier elke niet-belangrijke wijziging of uitbreiding aan de elektrische installatie te vermelden;
- een gelijkvormigheidscontrole vóór de ingebruikname op elke belangrijke wijziging of uitbreiding aan de elektrische installatie door een erkend organisme te laten uitvoeren.

In het kader van de wettelijke opdrachten van de erkende organismen, wordt een kopie van dit verslag tijdens een periode van 5 jaar door het erkend organisme gehouden. Deze kopie wordt ter beschikking gesteld van elke persoon die wettelijk wordt toegelaten om het te raadplegen. Voor bijkomende informatie over de reglementaire voorschriften of klachten, is de Algemene Directie Energie van de Federale Overheidsdienst Economie, KMO, Middenstand en Energie (<https://www.economie.gov.be>) bevoegd voor de erkende organismen.

2. Betreft het controlebezoek verkoop oude installatie (8.4.2.):

De verkoper is er toe gehouden:

- het verslag van het controlebezoek te bewaren in het dossier van de elektrische installatie;
- het dossier van de installatie aan de koper bij eigendomsverdracht te overhandigen.

De koper is er toe gehouden:

- zijn identiteit en de datum van de verkopende mee te delen aan het erkend organisme dat het controlebezoek heeft uitgevoerd;
- de werken, nodig om de tijdens het nieuwe controlebezoek vastgestelde inbreuken te doen verhelpen, uit te voeren. Ze worden zonder vertraging uitgevoerd en alle gepaste maatregelen worden genomen opdat, indien de installatie in dienst blijft, deze inbreuken geen gevaar vormen voor de personen of goederen. Indien tijdens het aanvullende controlebezoek wordt vastgesteld dat er nog inbreuken overblijven of indien geen gevolg wordt gegeven aan het in orde brengen van de installatie, wordt de Federale Overheidsdienst die Energie onder zijn bevoegdheid heeft, binnen een termijn van één jaar door het erkend organisme ingelicht.

De verkoper en de koper zijn er toe gehouden, onmiddellijk de met het toezicht belaste ambtenaar van de Federale Overheidsdienst die Energie onder zijn bevoegdheid heeft in kennis te stellen van elk ongeval waarvan personen het slachtoffer zijn en dat rechtstreeks of onrechtstreeks te wijten is aan de aanwezigheid van elektrische installaties.

In het kader van de wettelijke opdrachten van de erkende organismen, wordt een kopie van dit verslag tijdens een periode van 5 jaar door het erkend organisme gehouden. Deze kopie wordt ter beschikking gesteld van elke persoon die wettelijk wordt toegelaten om het te raadplegen. Voor bijkomende informatie over de reglementaire voorschriften of klachten, is de Algemene Directie Energie van de Federale Overheidsdienst Economie, KMO, Middenstand en Energie (<https://www.economie.gov.be>) bevoegd voor de erkende organismen.

9. Bijlagen