

Keuringsverslag van een elektrische laagspanning- en zeer lage spanningsinstallatie

CONFORM

Datum keuring: 15/01/2025

Inspecteur: Brahim Ichamrach

Mentor:

Installateur: Bestaande installatie

ID-label:

B.T.W. nr.:-

Klantreferentie:

Merk en type meettoestel: Metrel MI 3102
BT

Serienummer: 23120797

Datum verslag: 29/01/2025

Dit rapport vervangt rapport met rapportnummer 1791833

Plaats van het onderzoek

Straatnaam Kortrijkstraat
Huisnummer 139
Busnummer
Postcode 9700
Gemeente Bevere
Land België

Eigenaar

Naam Van Overmeeren Martial
Straatnaam Kortrijkstraat
Huisnummer 139
Busnummer
Postcode 9700
Gemeente Bevere
Land België

Installateur

Naam Bestaande installatie
BTW nr. -
Telefoonnummer -
E-mail -

Type : woning

EAN : 541448820069071322

Teller Nr.: : 1SAG3105089343

Afbeelding schakel- en verdeelbord:



Aard onderzoek:

Netbeheerder: FLUVIUS
Aantal borden: 2
Aardelektrode: Aardingslus

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

Spanning: 3~230V
Aantal kringen: 35

Meter / bord verbinding: 10 mm²

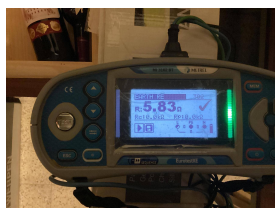
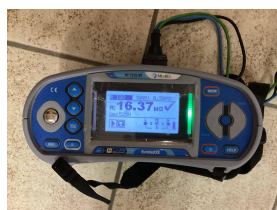
Max beveiliging: 63 A

Ri algemeen: 16.37 M Ω

RE: 5.83 Ω

OK

OK



DIFFERENTIEELSTROOMINRICHTING

$I\Delta$ (mA)	In (A)	In - andere (A)	I _{zt}	Type	Beveiligde kringen	Test	x 2,5
300	63		-	A	Alle kringen	OK	OK
30	40		-	A		OK	OK
300	63	Nacht	-	A	3	NVT	NVT

BESCHRIJVING INSTALLATIE

Aantal kringen	Curve	Bescherming IN (A)	(andere)	P	Sectie (mm ²)
1	C	32		2	2,5
1	U	20		3	4
21	U	16		2	2,5
1	U	16		2	1,5
5	U	10		2	1,5
3	U	25		4	4
1	U	20		3	2,5
Pv	C	25		2	4

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 12: De elektrische installatie staat niet onder spanning. De goede werking van de differentieels kon niet getest worden.

BESLUIT

De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van het KB 08/09/2019 - AREI Boek 1. Het volgende controlebezoek is te voorzien voor 15/1/2050

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) eendraadsschema(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

Inspectietijd: van 08:30 tot 09:15

De inspecteur Brahim Ichamrach



Brahim Ichamrach
ACEG VZW - #305

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

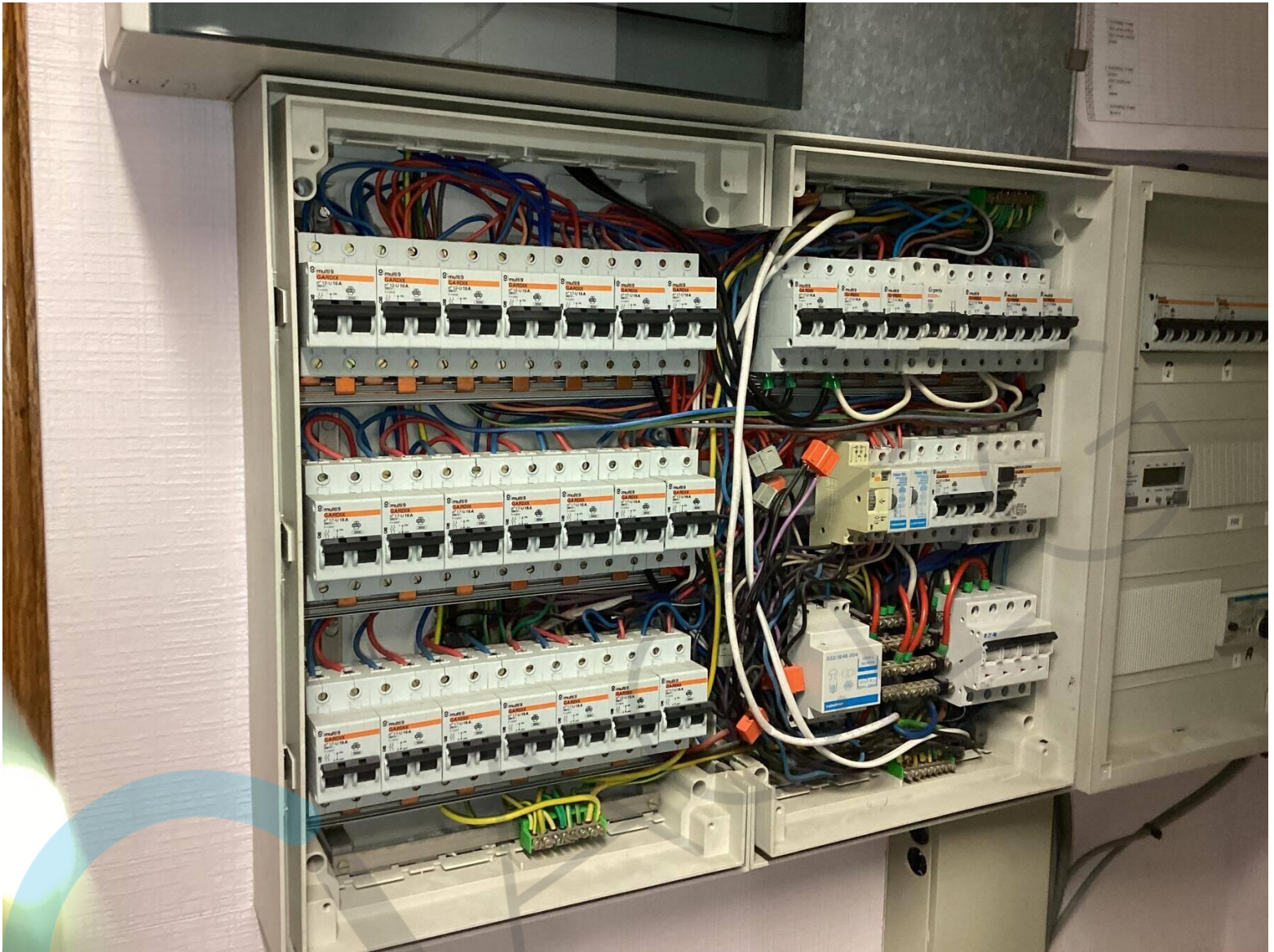
Het verslag dient te worden bewaard in het dossier van de elektrische installatie.
Elke wijziging dient te worden vermeld in het elektrisch dossier.
Elk ongeval overkomen van personen en te wijten, rechtsreeks of onrechtstreeks, aan de aanwezigheid van de elektrische installatie dient onmiddellijk meegedeeld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

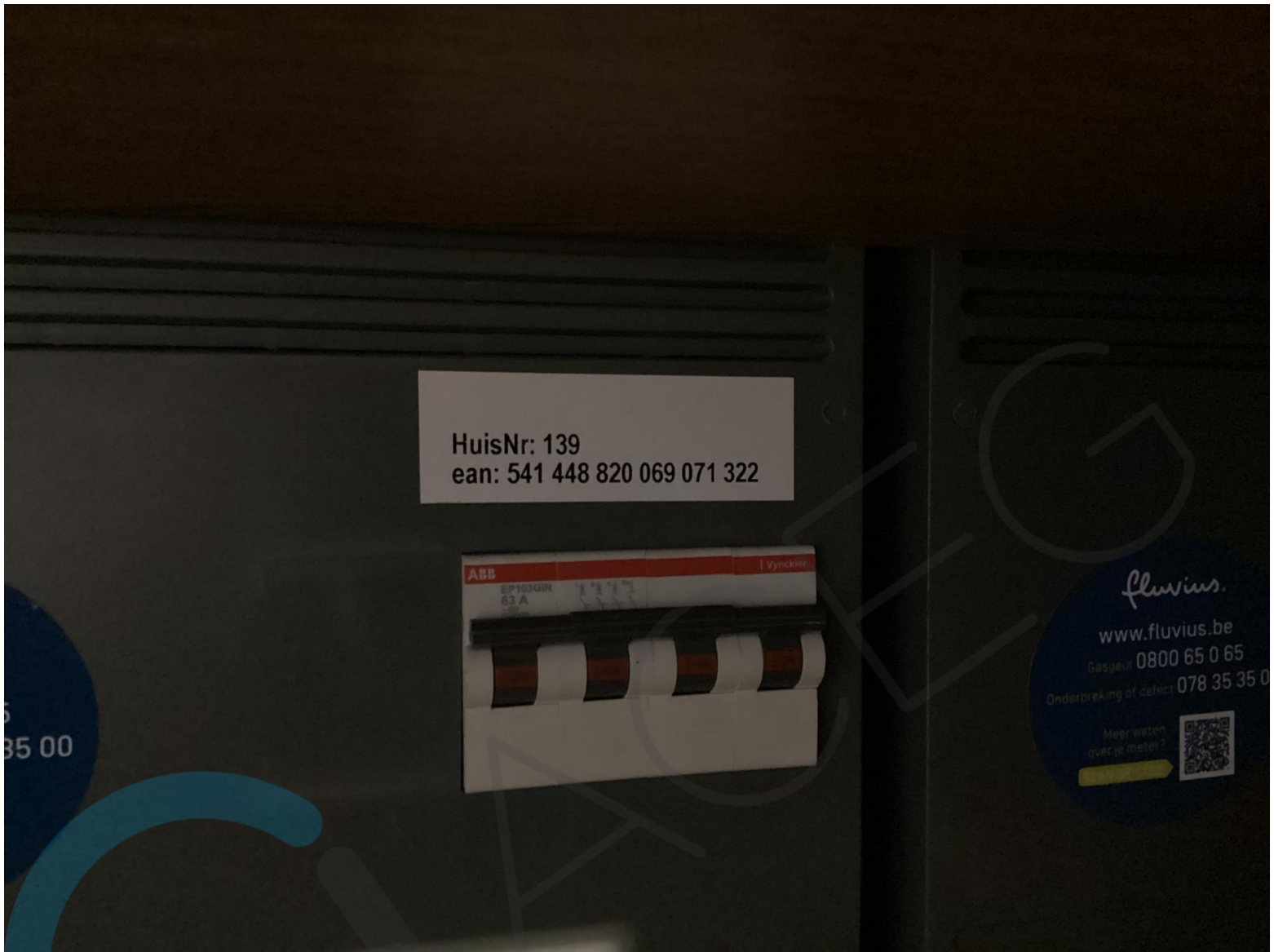
Kwaliteit

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.

Stap 1	Stap 2	Stap 3	Stap 4
<p>Lees dit proces-verbaal zorgvuldig en besteed aandacht aan de eventuele nota's</p>	<p>Als u grote wijzigingen of uitbreidingen aan de installatie aanbrengt, moet u deze laten controleren.</p>	<p>De volgende periodieke keuring is voorzien voor 15/1/2050</p>	<p>ACEG staat tot uw dienst voor alle noodzakelijke keuringen.</p>







HuisNr: 139
ean: 541 448 820 069 071 322



