

Keuringsverslag van een elektrische laagspanning- en zeer lage spanningsinstallatie

CONFORM

Datum keuring: 20/07/2021

Inspecteur: Dempsey Bouttelgier

Mentor:

Installateur: Nick Elektrick

ID-label:

B.T.W. nr.: BE 0607 960 663

Klantreferentie:

Merk en type meettoestel: Metrel Eurotest ET61557

Serie Nr.: 19481283

Plaats van het onderzoek

Straatnaam Meikapelstraat
Huisnummer 5
Busnummer
Postcode 8860
Gemeente Lendeledede
Land België

Eigenaar

Naam Thomas Claeren - Melanie Ciers
Straatnaam Meikapelstraat
Huisnummer 5
Busnummer
Postcode 8860
Gemeente Lendeledede
Land België

Naam contactpersoon Nick Elektrick
Telefoon 0498149057
Gsm nr. (SMS)

Installateur

Naam Nick Elektrick
BTW nr. BE 0607 960 663
Telefoonnummer 0498149057
E-mail nick@nickelektrick.be

Type :

Afbeelding schakel- en verdeelbord:

EAN : 541



Aard onderzoek:

Netbeheerder: FLUVIUS
Aantal borden: 1

Spanning: 3~230V
Aantal kringen: 27

Controlebezoek van een huishoudelijke installatie volgens (KB 08/09/2019) - AREI Boek 1- 6.5. en 8.2.2. en 4.2.4.3.

Meter / bord verbinding: 10 mm²

Max beveiliging: 40 A

Ri algemeen: 720 MΩ

OK



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

RE: 11,78 Ω

OK



DIFFERENTIEELSTROOMINRICHTING

IΔ (mA)	In (A)	In - andere (A)	I-t	Type	Beveiligde kringen	Test	x 2,5
300	40		22,5kA2s (3000A)	A	27	OK	OK
30	40		22,5kA2s (3000A)	A	11	OK	OK

BESCHRIJVING INSTALLATIE

Aantal kringen	Curve	Bescherming IN (A)	(andere)	P	Sectie (mm²)
17	C	20		2	2,5
2	C	25		3	4
1	C	16		3	2,5
2	C	16		2	2,5
2	C	16		2	1,5
1	C	2		2	1,5
1	C	10		2	2,5
1	C	6		2	1,5

Visueel nazicht (algemeen) OK
 Aansluitingen OK
 Equipotentiale verbindingen OK
 Continuïteit OK

Directe aanraking OK
 schema in bijlage door Aceg vzw NA
 Doorsnede geleiders OK
 Verlichting / toestellen NVT

Indirecte aanraking OK

OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S

- O2 Geen inbreuken vastgesteld.
- O27 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 20/7/2046
 - 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) 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): 1

VRIJGAVE VAN TECHNISCH VOORBEZOEK

De inspecteur Dempsey Bouttelgier

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.

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 20/7/2046	ACEG staat tot uw dienst voor alle noodzakelijke keuringen.









