

Keuringsverslag van een elektrische laagspanning- en zeer lage spanningsinstallatie

CONFORM

Datum keuring: 02/03/2021 **Inspecteur:** Kurt De Smedt **Mentor:** **Installateur:** Van Campenhout Jurgen
ID-label: 1800 EK1 **B.T.W. nr.:** BE 873 165 393 **Klantreferentie:**

Merk en type meettoestel: Metrel EUROTST 61557 **Serie Nr.:** 18120244

Plaats van het onderzoek

Straatnaam: Harenseseenweg
Huisnummer: 230
Busnummer: 2.5
Postcode: 1800
Gemeente: Vilvoorde
Land: België

Eigenaar

Naam: De Smedt Wim
Straatnaam: Harenseseenweg
Huisnummer: 230
Busnummer: 2.5
Postcode: 1800
Gemeente: Vilvoorde
Land: België

Naam contactpersoon: Van Campenhout Jurgen
Telefoon: 0473 44 26 67
Gsm nr. (SMS):

Installateur

Naam: Van Campenhout Jurgen
BTW nr.: BE 873 165 393
Telefoonnummer: 0473 44 26 67
E-mail: info@elektricitetswerkenjvc.be

Type : appartement **EAN :** 54144886003611061 **Teller Nr.:** : 33833299

Aard onderzoek: Gelijkvormigheidsonderzoek van een nieuwe huishoudelijke installatie volgens AREI boek 1 hoofdstuk 6.4. en 4.2.4.3.

Netbeheerder: SIBELGAS **Spanning:** 1~230V **Meter / bord verbinding:** 16 mm **Max beveiliging:** 40 A
Aantal borden: 2 **Aantal kringen:** 24 **Isolatie:** 0,898 MΩ

Aardelektrode: Verticaal of schuin in de grond gedreven baren, pennen of geleiders RE: 15,89 Ω

DIFFERENTIEELSCHAKELAAR

IΔ (mA)	In (A)	In - andere (A)	IΔt	Type	Beveiligde kringen	Test	x 2,5
300	40		22,5kA2s (3000A)	A	24	Ok	Ok
30	40		22,5kA2s (3000A)	A	7	Ok	Ok
30	40		22,5kA2s (3000A)	A	13	Ok	Ok

BESCHRIJVING INSTALLATIE

Aantal kringen	Curve	Bescherming IN (A)	(andere)	P	Sectie (mm ²)
2	C	40		2	10
15	C	20		2	2,5
7	C	16		2	-
1	C	6		2	1,5
1	C	32		2	6
1	C	25		2	4

Visueel nazicht (algemeen) OK NOK **Directe aanraking** OK NOK **Indirecte aanraking** OK NOK
Aansluitingen OK NOK **Correcte schema's** OK NOK **schema in bijlage door Aceg vzw**

Equipotentiale verbindingen OK NOK niet van toepassing in afwachting

Continuïteit OK NOK **Verlichting / toestellen** OK NOK NVT

OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S

O2 Geen inbreuken vastgesteld.

Geen

BESLUIT

- De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van het AREI Boek 1. De volgende periodieke keuring is te voorzien voor 2/3/2046
- 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) één-draads- en opstellingsschema(s) werden door het erkend organisme voor gezien getekend.
- De elektrische installatie voldoet niet aan de voorschriften van het AREI Boek 1. 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 Boek 1. Het controlebezoek voorzien door hoofdstuk 8.4.2. van het AREI boek 1, 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: