

Keuringsverslag van een elektrische laagspanning- en zeer lage spanningsinstallatie

CONFORM

Datum keuring: 30/09/2019 Inspecteur: Michael Schnurrer Mentor: Installateur: VERREET-ELEK BVBA
ID-label: APP. 69B bus 202 Client reference: IK. nr.:-

B.T.W. nr.: BE 834 033 615

Merk en type meettoestel: Metrel ET61557 Serie Nr.: 18460193

Plaats van het onderzoek

Straatnaam Nonnenstraat
Huisnummer 69B
Busnummer 202
Postcode 2560
Gemeente Nijlen

Naam contactpersoon Sven Verreet
Telefoon 0476338261
Gsm nr. (SMS)

Eigenaar

Naam -
Straatnaam Nonnenstraat
Huisnummer 69B
Busnummer 202
Postcode 2560
Gemeente Nijlen

Installateur

Naam VERREET-ELEK BVBA
BTW nr. BE 834 033 615
Telefoonnummer 0476338261
E-mail sven.verreet@telenet.be

Type : appartement

EAN : 54

Teller Nr.: : Niet geplaatst

Aard onderzoek:

Gelijkvormigheidsonderzoek van een nieuwe huishoudelijke installatie volgens AREI artikels 270 en 86.

Netbeheerder: FLUVIUS Spanning: 1N400V Meter / bord verbinding: 10 mm² Max beveiliging: 40 A
Aantal borden: 1 Aantal kringen: 11 Isolatie: 133,6 MΩ
Aardelektrode: Aardingslus RE: 22,5 Ω

DIFFERENTIEELSCHAKELAAR

IΔ (mA)	In (A)	In - andere (A)	I _{st}	Type	Beveiligde kringen	Test	x 2,5
300	40		22,5kA2s (3000A)	A	11	-	-
30	40		22,5kA2s (3000A)	A	6	-	-

BESCHRIJVING INSTALLATIE

Aantal kringen	Curve	Bescherming IN (A)	(andere)	P	Sectie (mm ²)
4	C	16		2	-
6	C	20		2	-
1	C	32		2	-

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

Opmerking

O12 De elektrische installatie staat niet onder spanning. De goede werking van de differentieels kon niet getest worden.

O2 Geen inbreuken vastgesteld.

O22 Keuken nog niet volledig geplaatst. Keukentoestellen en/of -meubels nog te voorzien.

O9 Badkamer is nog niet volledig afgewerkt. Bad en/of douche dient nog geplaatst te worden.

BESLUIT

- ☒ De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van het AREI. De volgende periodieke keuring is te voorzien voor 30/9/2044
- ☒ 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) ééndraads- en opstellingsschema(s) werden door het erkend organisme voor gezien getekend.





De elektrische installatie voldoet niet aan de voorschriften van het AREI. 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. Het controlebezoek voorzien door art. 276bis van het AREI, 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:

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

Aantal bijlage(n): 5

VRIJGAVE VAN HET KEURINGSVERSLAG

De inspecteur Michael Schnurrer

Plichten van de eigenaar, beheerder, huurder voor de installatie onderworpen aan het AREI

- 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 FOD economie, KMO, middenstand en Energie – algemene directie energie, afdeling gas – elektriciteit

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.

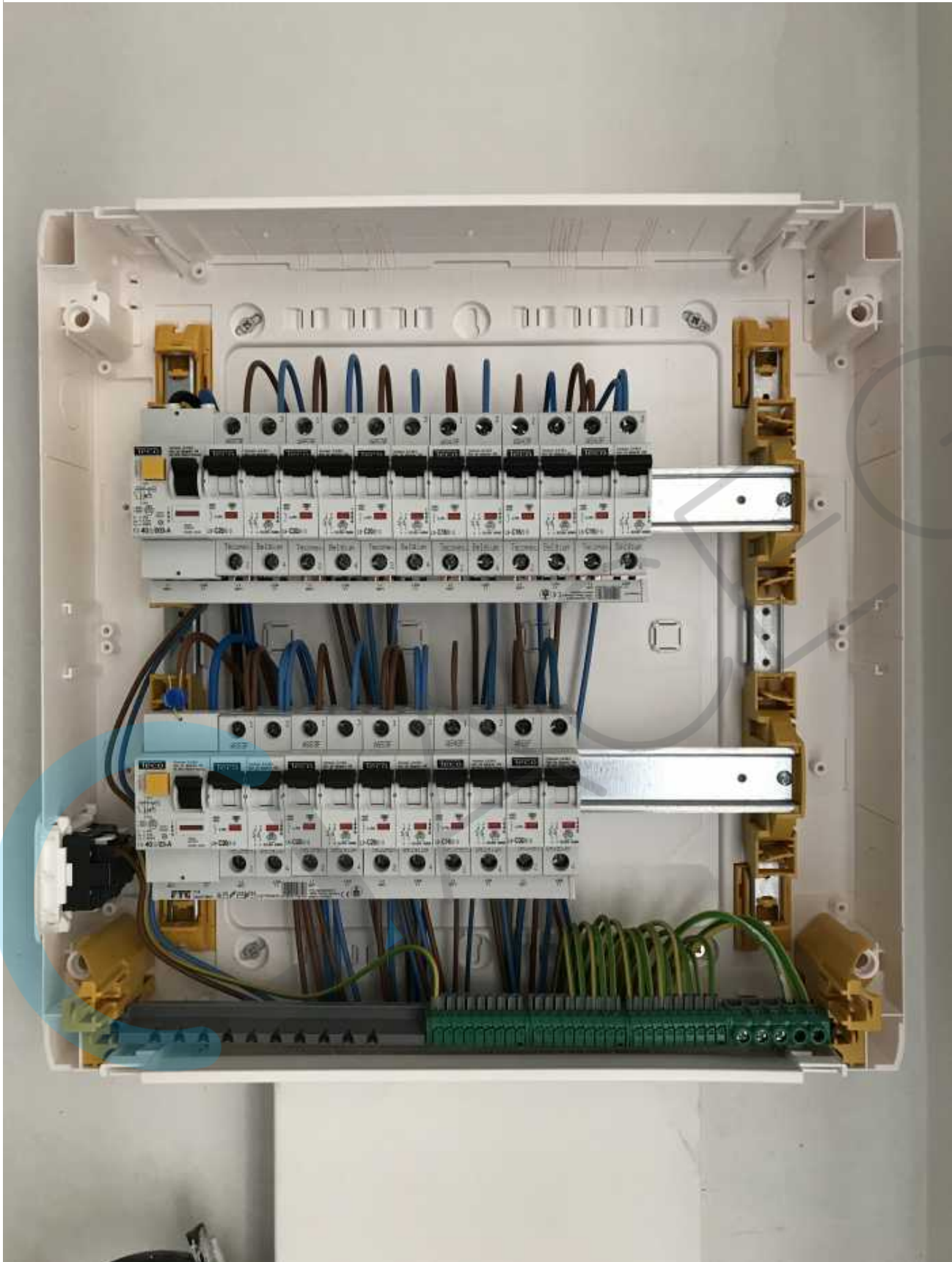
www.aceg.be

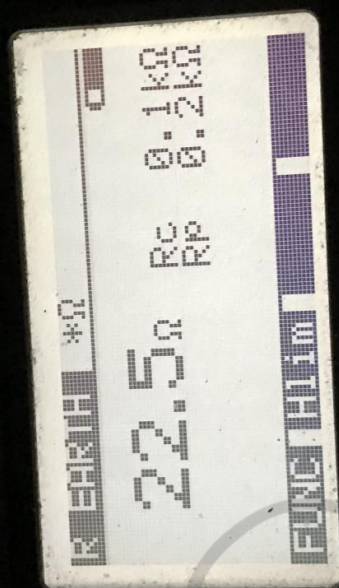
02 / 880.88.90

BE06 7340 3288 4322 - BTW BE0839 866 481

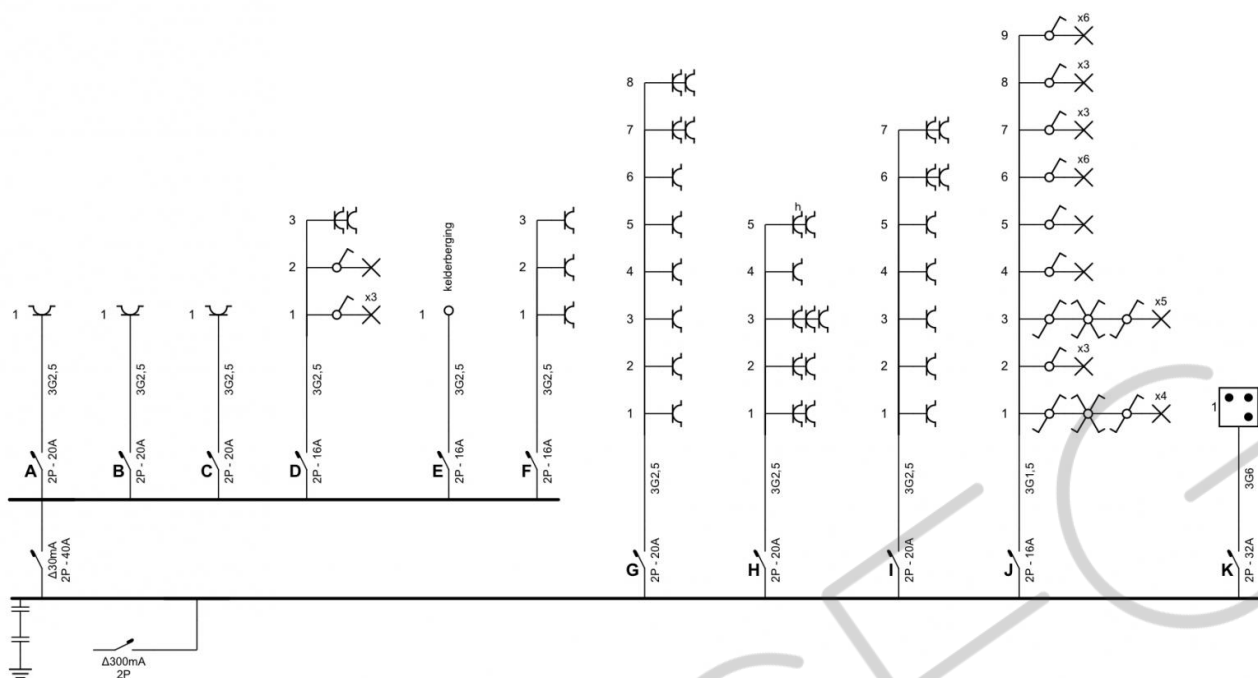
Stappenplan voor een installatie die conform is:

Stap 1	Stap 2	Stap 3	Stap 4
Lees dit proces-verbaal zorgvuldig en besteed aandacht aan de eventuele nota's	Indien u belangrijke uitbreidingen doet aan uw installatie, laat opnieuw keuren	De volgende periodieke keuring is voorzien voor 30/9/2044	ACEG staat tot uw dienst voor alle noodzakelijke keuringen.









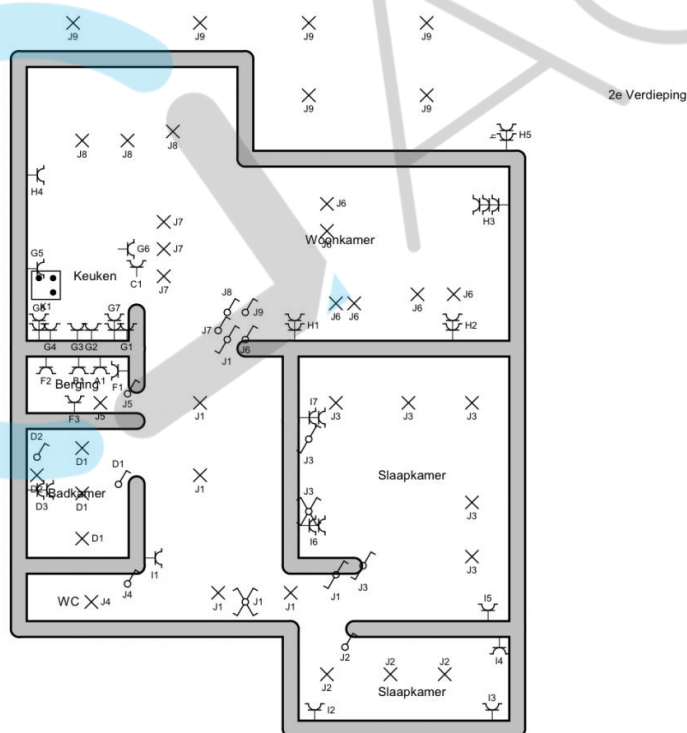
Erkend Organisme
ACEG
Romeinsesteenweg 524 / 28b
1853 Strombeek-Bever
Tel.: 02 880 88 90
e-mail: info@aceg.be

ACEG
67
Michael Schmeijer

Plaats van de elektrische installatie
Retrabouw
Nonnenstraat 69B Bus 202
2560 Nijlen

Installateur
Verreet-Elek bvba
Osseweg 12
2240 Zandhoven
Tel.: 03 345 76 43 GSM: 0476 33 82 61
e-mail: info@verreet-elek.be
BTW BE 0834.033.615

p. 1/2
Eendraadschema



Erkend Organisme
ACEG
Romeinsesteenweg 524 / 28b
1853 Strombeek-Bever
Tel.: 02 880 88 90
e-mail: info@aceg.be

ACEG
67
Michael Schmeijer

Plaats van de elektrische installatie
Retrabouw
Nonnenstraat 69B Bus 202
2560 Nijlen

Installateur
Verreet-Elek bvba
Osseweg 12
2240 Zandhoven
Tel.: 03 345 76 43 GSM: 0476 33 82 61
e-mail: info@verreet-elek.be
BTW BE 0834.033.615

p. 2/2
Situatieschema