



J. VAN HEMELEN
KEURINGSORGANISME VZW

Externe Dienst voor Technische Controles

Halsendallaan 5 - 1652 ALSEMBERG
tel 02/380.52.71 - fax 02/380.89.86

Meensestraat 41 - 8500 KORTRIJK
tel 056/35.76.76 - fax 056/35.68.87

e-mail info@vanhemelen.org

Aanvraagnr. 173 549

Ref. verslag RAP RH / 20151120- 3DR



Proces verbaal van onderzoek van een huishoudelijke elektrische installatie op lage en zeer lage spanning

overeenkomstig de voorschriften van het Algemeen Reglement op de Elektrische Installaties

- Gelijkvormigheidsonderzoek van een huishoudelijke elektrische laagspanningsinstallatie (nieuw - wijziging - uitbreiding)(AREI art. 270)
- Controlebezoek van een bestaande huishoudelijke elektrische laagspanningsinstallatie (AREI art. 271)
- Controlebezoek van een huishoudelijke elektrische laagspanningsinstallatie vóór verzwaring van de aansluiting op het openbaar verdeelnet (AREI art. 276)
- Controlebezoek van een huishoudelijke elektrische laagspanningsinstallatie bij de verkoop van een wooneenheid (AREI art. 276bis)

Eigenaar/beheerder/ uitbater - Naam	MI CASA	Voornaam		Postnr	
--	---------	----------	--	--------	--

Adres		Gemeente	
-------	--	----------	--

Installateur	CE ELEKTRO BVBA	Gemeente	HULSTE
--------------	-----------------	----------	--------

BTW-nummer	BE 0480.026.472
------------	-----------------

of identiteitskaartnr.	-	Uitreikingsdatum	- / - / -	Gemeente	
------------------------	---	------------------	-----------	----------	--

Plaats van onderzoek		Postnr.	3090
----------------------	--	---------	------

Adres	BRUSSELSESTEENWEG 99 APP4	Gemeente	OVERIJSE
-------	---------------------------	----------	----------

EAN-code	□□□□□□□□□□□□□□□□	Elektriciteits verdelers	
----------	------------------	-----------------------------	--

Type installatie	<input type="checkbox"/> tijdelijke installatie / voorlopige aansluiting voor werf / festiviteiten	<input checked="" type="checkbox"/> wooneenheid (appartement)	<input type="checkbox"/> huishoudelijke werkeenheden	<input type="checkbox"/> gemeenschappelijke delen van een residentiële eenheid
------------------	--	---	--	--

Algemene beschrijving van de aansluiting	Algemene beschrijving van de stroombanen en hun beschermingen		
--	---	--	--

U _{nom} (V ac/dc)	2X230V	3x	2P AUT 16A - 1,5mm ² -2,5mm ²
----------------------------	--------	----	---

Ø voedingskabel (mm ²)	4X10mm ²	5x	2P AUT 20A - 2,5mm ²
------------------------------------	---------------------	----	---------------------------------

I _{nom} aansluiting (A)	MAX 40A	1x	2P AUT 32A - 6mm ²
----------------------------------	---------	----	-------------------------------

Type alg. schakelaar	ALG DIFF
----------------------	----------

Aantal borden	1	Via 2P DIFF 40A/30mA:
---------------	---	-----------------------

Aantal eindstroombanen	14	1x	2P AUT 16A - 1,5mm ²
------------------------	----	----	---------------------------------

Type aardelektrode	LUS	4x	2P AUT 20A - 2,5mm ²
--------------------	-----	----	---------------------------------

Algemene diff.stroom.inr.	2P40A0,3A
---------------------------	-----------

Bijkomende diff.stroom.inr.	2P40A0,03A
-----------------------------	------------

Vaste verwarmingstoestellen (aantal - kW) :

Metingen	Meetapparaat : apparaat waarvan de inspecteur titularis is	Onderzoek uitgevoerd overeenkomstig :	procedure TD-E-01
----------	--	---------------------------------------	-------------------

Aardspreidingsweerstand :	4 Ω	Isolatiweerstand (250/500/1000V) :	10 MΩ	Werking differentieelstroominrichting :	OK / NOK	Continuïteit PE-geleiders & equipot. :	OK / NOK
---------------------------	-----	------------------------------------	-------	---	----------	--	----------

Inbreuken (AREI - art.) / Bemerkingen (opm.)

GEEN

OPM: KEUKEN, BADKAMERMEUBELN & VERLICHTING NOG NIET GEPLAATST.

DOOR WERKZAAMHEDEN (WAND AFWERKING) WAREN NIET ALLE STOPCONTACTEN

GEPLAATST.

DIT VERSLAG VERVANGT RH20151120-3D INTEGRAAL.

Aanvullend bezoek bij onderzoek (ref.) : RAP _____ / _____

Besluit

De elektrische installatie **voldeet** aan de voorschriften van het A.R.E.I.

De ingangsklemmen van de automatische differentieelstroominrichting, geplaatst aan het begin van de installatie, werden ontoegankelijk gemaakt door verzegeling. Het (de) eendraads- en opstellingsschema(s) werden voor gezien getekend / werden opnieuw geïsoleerd.

De volgende periodieke controle moet worden uitgevoerd binnen de door de van kracht zijnde reglementering voorgeschreven termijn. (art. 271)

De elektrische installatie **voldeet niet** aan de voorschriften van het A.R.E.I.

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.

Een aanvullend bezoek moet door hetzelfde organisme worden uitgevoerd vóór : _____ / _____

Volgend controlebezoek uiterlijk op:	20 / 11 / 2040	Agent-onderzoeker (naam - nr - handtekening)	R. HORRE - n° 138	Datum onderzoek:	20/ 11 / 2015
--------------------------------------	----------------	--	-------------------	------------------	---------------

Wettelijke verplichtingen, nota's en algemene voorwaarden op keerzijde.

RAP-E-901 (01.07.2008)