



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

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
BTW BE 0422.507.353

- 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	DE MARLIE		Voornaam	HERMAN	Postnr	
Adres					Gemeente	
Installateur	DE CROODER				Gemeente	EMMELEN
BTW-nummer	BE 0810 937 711					
of identiteitskaartnr.	-	Uitreikingsdatum	-- / -- / --	Gemeente		
Plaats van onderzoek	APARTAMENT 1e verd.			Postnr.	2640	
Adres	St. Bl. MEDICUSSTRAAT 2019			Gemeente	MOUTSE	
EAN-code	□□□□□□□□□□□□□□□□					

Type installatie tijdelijke installatie / voorlopige aansluiting voor werf / festiviteiten wooneenheid (huis, appartement, andere) huishoudelijke werkeenheid gemeenschappelijke delen van een residentiële eenheid

Algemene beschrijving van de aansluiting	Algemene beschrijving van de stroombanen en hun beschermingen
U _{nom} (V ac/dc)	2x 230
Ø voedingskabel (mm ²)	40
I _{nom} aansluiting (A)	max 40
Type alg. schakelaar	DIFF
Aantal borden	1
Aantal eindstroombanen	9
Type aardelektrode	STAAF
Algemene diff.stroom.inr.	1P 40-0,3
Bijkomende diff.stroom.inr.	2P 40-0,03

Vaste verwarmingstoestellen (aantal - kW) :

Metingen	Meetapparaat : apparaat waarvan de inspecteur titularis is	Onderzoek uitgevoerd overeenkomstig : procedure TD-E-01
Aardspreidingsweerstand :	< 30 Ω	Isolatieweerstand (250/500/1000V) : > 1 MΩ
	Werking differentieelstroominrichting :	OK / NOK
		Continuïteit PE-geleiders & equipot.: OK / NOK

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

GEEN

5

Aanvullend bezoek bij onderzoek (ref.) : RAP AMI 20111104 - 1B

Besluit

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

De elektrische installatie **voldoet 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 voor

Volgend controlebezoek uiterlijk op :	17.11.2011	Agent-onderzoeker (naam - nr - handtekening)		Datum onderzoek:	17.11.2011
--	------------	---	--	-------------------------	------------



N° 034840 RAP-E-901 (01.07.2008)