



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				Postnr	8300
Adres				Provincie	Knokke
Installateur	Idem			Gemeente	
BTW-nummer	[ ] [ ]				
of identiteitskaartnr.	-	Uitreikingsdatum	- / - / -	Gemeente	
Plaats van onderzoek				Postnr.	8300
Adres	H. K. J. H. E. L. E. N., 57			Gemeente	Knokke
EAN-code	[ ] [ ]				
Type installatie	<input type="checkbox"/> tijdelijke installatie / voorlopige aansluiting voor werf / festiviteiten <input checked="" type="checkbox"/> wooneenheid (huis, appartement, andere) <input type="checkbox"/> huishoudelijke werkeenheid <input type="checkbox"/> gemeenschappelijke delen van een residentiële eenheid				

Algemene beschrijving van de aansluiting	Algemene beschrijving van de stroombanen en hun beschermingen	
U <sub>nom</sub> (V ac/dc)	2 x 230	Via Δ 30mA
Ø voedingskabel (mm <sup>2</sup> )	best.	5 k. 16A
I <sub>nom</sub> aansluiting (A)	50A	7 k. 10A
Type alg. schakelaar	ant	6 k. 20A
Aantal borden	1	7 k. 32A
Aantal eindstroombanen	13	
Type aardelektrode	pijpklem	
Algemene diff.stroom.inr.	163A 0,3A	
Bijkomende diff.stroom.inr.	63A 0,03A	

Vaste verwarmingstoestellen (aantal - kW) :

Metingen	Meetapparaat : apparaat waarvan de inspecteur titularis is		Onderzoek uitgevoerd overeenkomstig : procedure TD-E-01		
Aardspreadingsweerstand :	19 Ω	Isolatiweerstand (250/500/1000V) :	5,0 MΩ	Werking differentieel-stroominrichting :	OK/NOK
					Continuïteit PE-geleiders & equipot.: OK/NOK

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

	Geen

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

**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 geviseerd.  
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 vóór : - - - / - - -

Volgend controlebezoek uiterlijk op :	7510212035	Agent-onderzoeker (naam - nr - handtekening)	<i>[Handtekening]</i> VH016	Datum onderzoek:	751021'10.
---------------------------------------	------------	--	-----------------------------	------------------	------------

RAP-E-901 (01.07.2008)