

Distributienetbeheerder :

Gestionnaire de réseau de distribution :

Resa

Nr teller :

787884

N° comp :

Verslag van onderzoek:

Rapport de contrôle:

N° *150000922/03*

EAN code :

Aard onderzoek : Boek 1 KB 8/9/2019	Huishoudelijk	H/C 6.4	H/C 6.5	H/C 8.4.1	H/C 8.4.2	H/C 8.4.3	Netsysteem	Voorschr. netbeheerder
Genre de contrôle : Livre 1 AR 8/9/2019	Résidentiel	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Prescription du gest. de réseau de distr. <input type="radio"/>

Plaats van het onderzoek :
Lieu du contrôle :

Rue du Moulin n°128 wolo liege

Installateur :

BTW / TVA :

Datum van het onderzoek :

Ik. / C.I. :

Date du contrôle :

22-09-2020

Inspecteur : *Lollo Antonio*

Onderzoek / Contrôle :

Woning / maison Apart. *1^{er} étage*

Spanning : <i>230V</i>	Meter / bord verbinding : <i>ekub kexio</i>	Max. beveiliging : <i>40A</i>
Tension	Liaison compteur-tableau :	Protection max. :

Aardelektrode : <i>2x25</i>	Isolatie : <i>20,5</i> Mohm	Aantal verdeelborden : <i>1</i>
Electrode de terre : <i>2x25</i> Ohm	Isolement :	Nombre de tableaux :

Differentieelschakelaars			Aantal eindstroombanen :		Test ΔIn		1. ΔIn	
Interrupteurs différentiels			Nombre de circuits terminaux :		OK	NOK	OK	NOK
In (A)	Δ In (mA)	type						
<i>63</i>	<i>300</i>	<i>A</i>	<i>Generaal circuits de A & K</i>		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<i>63</i>	<i>30</i>	<i>A</i>	<i>locaux bunder circuits de L&P</i>		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Visueel nazicht : algemeen : <input checked="" type="radio"/> OK <input type="radio"/> NOK	directe aanraking : <input checked="" type="radio"/> OK <input type="radio"/> NOK	Indirecte aanraking : <input checked="" type="radio"/> OK <input type="radio"/> NOK
Contrôle visuel : général : <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>	contact direct : <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>	Contact indirect : <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>

Aansluitingen : <input checked="" type="radio"/> OK <input type="radio"/> NOK	Potentiaalvereffeningen : <input checked="" type="radio"/> OK <input type="radio"/> NOK
Raccordements :	Liaisons equipotentielles :

Inbreuken/Infractions : (zie keerzijde / voir verso) **VISUM :**

Opmerkingen/Remarques : *La ville de Couhete parle sur la partie visible et accessible de l'installation*

Datum/date :

ELECTROTEST
Antonio Lollo
Inspecteur
antonio.lollo@electro-test.be
Gsm 0475.748.406

Afwijkingen toegepast van / Application des dérogations du 8.2.1 8.2.2

Besluit / Conclusion :	Niet conform	Conform	N° vorig rapport
<input checked="" type="checkbox"/> L'installation électrique est conforme aux prescriptions du AR 8/9/2019 Livre 1. De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van het KB 8/9/2019 Boek 1. Les bornes de l'interrupteur différentiel général sont rendues inaccessibles par scellage. De ingangsklemmen van de algemene differentieelschakelaar zijn ontoegankelijk gemaakt door verzegeling. Le schéma unifilaire et de position ont été visés et sont conformes avec l'installation - Het éénraad- en situatieschema werden voor gezien getekend en stemmen overeen met de installatie. Le prochain contrôle périodique est à effectuer dans le délai prescrit par la réglementation en vigueur (6.5.2-Livre 1) - De volgende periodieke controle moet worden uitgevoerd binnen de door de van kracht zijnde reglementering voorgeschreven termijn (6.5.2. Boek 1) Prochaine visite de contrôle : / Volgende controlebezoek: <i>22-09-2021</i>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
<input type="checkbox"/> L'installation électrique n'est pas conforme aux prescriptions du AR 8/9/2019 Livre 1. De elektrische installatie voldoet niet aan de voorschriften van het KB 8/9/2019 Boek 1. Conformément 6.5.7. Livre 1, les travaux nécessaires pour faire disparaître les infractions constatées pendant la visite de contrôle, doivent être exécutés sans retard et toutes mesures adéquates doivent être prises pour qu'en cas de maintien en service des installations, les infractions ne constituent pas un danger pour les personnes et les biens. Une visite complémentaire est à exécuter par le même organisme avant le..... Overeenkomstig 6.5.7. Boek 1, 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..... La visite de contrôle prévue par 8.4.2.2 Livre 1 doit avoir lieu au plus tard 18 mois après l'acte de vente - Het controlebezoek voorzien door 8.4.2.2 Boek 1 moet plaats hebben uiterlijk 18 maanden na de datum van de verkoopakte.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	

voor de directeur, de inspecteur/pour le directeur, l'inspecteur

Rappel des prescriptions réglementaires: a) obligation de conserver le P.V. de visite de contrôle dans le dossier d'installation électrique; b) obligation de renseigner dans le dossier de modification intervenue dans l'installation électrique; c) obligation d'aviser immédiatement le S.P.F. avant l'énergie dans ses attributions; de tout accident survenu aux personnes et du dréccement ou indirectement, à la présence d'électricité; d) obligation lorsque des infractions ont été constatées lors de la visite de contrôle, de faire effectuer une nouvelle visite de contrôle par le même organisme agréé afin de vérifier la disparition des infractions au terme du délai de un an. Dans le cas où, lors de la seconde visite, des infractions subsistent, l'organisme agréé se doit d'envoyer une copie du procès-verbal de visite de contrôle à la Direction générale de l'Énergie proposée à l'haute surveillance des installations électriques domestiques.

Algemene voorwaarden: op aanvraag of via website - Termes et conditions: sur demande ou via notre site internet.