



N° 234-INSP.



ELECTRO-TEST V.Z.W. ASBL

Kerkstraat 33 - 1820 Melsbroek

Officieel erkend controleorganisme / organisme de contrôle agréé

Distributienetbeheerder : Gestionnaire de réseau de distribution : *Sibelga*

Nr teller : 13541653  
N° comp :

Verslag van onderzoek :

Rapport de contrôle :

N°: 146/117

EAN code :

Aard onderzoek	: AREI	86	87/86	87/88	88	95	97	270	271	276	276bis	TT	TN	IT	Voorschr. netbeheerder
Genre de contrôle	: RGIE	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Prescription du gest. de réseau de distr. <input checked="" type="checkbox"/>

Plaats van het onderzoek : *Jean Robie 9, 1060 BXL*  
Lieu du contrôle :

Eigenaar : *Knipping*  
Propriétaire : Adres :  
Adresse :

Installateur : *edem* BTW / TVA :  
Datum van het onderzoek : *25/2/13* Ik. / C.I. :  
Date du contrôle : Inspecteur : *SEVENANTS*

Onderzoek / Contrôle :  Woning / maison  Appart. *10*

Spanning : *230V* Meter / bord verbinding : *XNB 2x10* Max. beveiliging : *32A*  
Tension : Liaison compteur-tableau : Protection max. :

Aardelectrode : *piquet* Isolatie : *70* Mohm Aantal verdeelborden : *2*  
Electrode de terre : *22 Ohm* Isolement : Nombre de tableaux :

Differentieelschakelaars			Aantal eindstroombanen : <i>13</i> Nombre des circuits terminaux :	Test ΔIn		1. ΔIn		AREI / RGIE		
In (A)	Δ In (mA)	type		OK	NOK	OK	NOK	270	271bis	278
<i>40</i>	<i>300</i>	<i>A</i>	<i>general</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>40</i>	<i>300</i>	<i>A</i>	<i>general A → M</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>40</i>	<i>30</i>	<i>A</i>	<i>K, L, M (3x16A II)</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Visueel nazicht : algemeen : OK  NOK  directe aanraking : OK  NOK   
Contrôle visuel : générale :   contact direct :   Indirecte aanraking : OK  NOK   
Contact indirect :

Aansluitingen : OK  NOK  Potentiaalvereffeningen : OK  NOK   
Raccordements : Liaisons equipotentielles :

Inbreuken / Infractions : (zie keerzijde / voir verso) VISUM :  
Opmerkingen / Remarques : Datum/date :

*Neat*

**Besluit / Conclusion**

De installatie is ~~niet~~ conform met het AREI en mag ~~niet~~ tijdelijk in dienst gesteld worden in dienst blijven.  
L'installation est ~~conforme~~ conforme au RGIE et peut ~~ne peut pas~~ temporairement être mise en service - rester en service.

De algemene differentieelschakelaar is verzegeld met een loodje met het teken E.T.  
L'interrupteur différentiel général est scellé par plomb portant l'insigne E.T.  
Het draadschema en opstellingsschema werden voor gezien getekend en stemmen overeen met de installatie.  
Le schéma unifilaire et le schéma de position sont visés et sont conformes avec l'installation.

- Overeenkomstig artikel 274 van het AREI, moeten zonder vertraging de werken worden uitgevoerd die nodig zijn om de vastgestelde inbreuken te doen verdwijnen, en moeten alle gepaste maatregelen worden getroffen opdat bij het indienst blijven van de installatie de inbreuken geen gevaar zouden vormen voor de personen of goederen. Herkeuring uiterlijk 1 jaar na keuringsdatum.

- Conformément l'art. 274 du RGIE, les travaux nécessaires pour faire disparaître les infractions constatées au moment de la visite 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. Nouveau contrôle au plus tard un an après date de contrôle.

• Het controlebezoek door ET voorzien door art. 271 van het AREI moet plaats hebben uiterlijk op: *25/2/13*

• La visite de contrôle prévue par l'art. 271 du RGIE doit avoir lieu au plus tard le :

• Het controlebezoek voorzien door art. 276bis van het A.R.E.I. moet plaats hebben uiterlijk 18 maanden na de datum van de verkoopakte.  
La visite de contrôle prévue par l'art. 276bis du R.G.I.E. doit avoir lieu au plus tard 18 mois après la date de l'acte de vente.

Niet conform		Conform		N° vorig rapport
276bis AK	274 AK	276bis HK	274 HK	..... / .....
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	..... / .....
271 AK		271 HK		..... / .....
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		..... / .....
276 AK		271 HK		..... / .....
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		..... / .....

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

NOTE : a) l'obligation de conserver le P.V. de visite de contrôle dans le dossier de l'installation électrique; b) l'obligation de renseigner dans le dossier toute modification intervenue dans l'installation électrique; c) l'obligation d'aviser immédiatement le S.P.F. avant l'entrée dans ses attributions, de tout accident survenu aux personnes et/ou, directement ou indirectement, à la présense de l'électricité; d) l'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 cette 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 la haute surveillance des installations électriques domestiques.

Rapp. EIs/EI.1.1.04