



RH0028959

1 - Contrôle Electrique (A)

# ELECTROTEST

Technische Controles en Opleidingen  
Contrôles Techniques et Formation

V.Z.W.  
ASBL

Kerkstraat 33  
1820 MELS BROEK

**LAC**  
N° 234-INSP.

Distributienetbeheerder :  
Gestionnaire de réseau de distribution : Tecneo

Nr teller : 203.00.51  
N° comp :

## Verslag van onderzoek:

## Rapport de contrôle:

N°: 150150305/05

EAN code :

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

Plaats van het onderzoek : RUE DE HERVE  
Lieu du contrôle : 4030 GRUYEBERG

Eigenaar :  
Propriétaire :  
Adres :  
Adresse :

Installateur : EXIMATE BTW / TVA :

Datum van het onderzoek : Ik. / C.I. :

Date du contrôle : 05-03-2015 Inspecteur : Lollo Antonio

Onderzoek / Contrôle :  Woning / maison  Apart.

Spanning / Tension : 1N/230V Meter / bord verbinding : VUB 2x2,5' Max. beveiliging :  
Liaison compteur-tableau : Protection max. : 20A

Aardelektrode : Pijp Isolatie : 116 Aantal verdeelborden :  
Electrode de terre : 2770 Ohm Isolement : Mohm Nombre de tableaux : 2

| Differentieelschakelaars<br>Interrupteurs différentiels |            |          | Aantal eindstroombanen<br>Nombre des circuits terminaux | TestΔIn                             |                          | AREI / RGIE              |                          |                          |
|---|------------|----------|---|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| In (A)  | Δ In (mA)  | type     |   | OK                                  | NOK                      | 270                      | 271bis                   | 278                      |
| <u>63</u>   | <u>300</u> | <u>A</u> | <u>General circuit v'A</u>                              | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <u>63</u>   | <u>300</u> | <u>A</u> | <u>General</u>  | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <u>40</u>   | <u>30</u>  | <u>A</u> | <u>locus hundreds de la 17</u>                          | <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 equipotentiëles :

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

Le Contrôle porte sur la partie visible et accessible de l'installation

**ET ELECTRO-TEST A.S.B.I.**  
Lollo Antonio  
Tel. 041/38 06 57

| Besluit / Conclusion |        | Niet conform             | Conform                             | N° vorig rapport |
|----------------------|--------|--------------------------|-------------------------------------|------------------|
| 276bis AK            | 274 AK | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |                  |
| 271 AK               | 271 HK | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |                  |
| 276 AK               | 276 HK | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |                  |

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 — 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 éénrad schema en opstellings schema 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 de 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 keuring datum.  
Conformément à 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 05.03.2015  
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 AREI 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.  
voor de directeur, de inspecteur / pour le directeur, l'inspecteur : Lollo Antonio

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. ayant l'Énergie dans ses attributions, de tout accident survenu aux personnes et/ou d'incidents ou d'incidents, à la présence d'électricité. d) l'obligation, lorsque des infractions ont été constatées lors de la visite de contrôle, de faire effectuer un procès-verbal de visite de contrôle à la Direction générale de l'Énergie préposés à la haute surveillance des installations électriques domestiques.

Rapp. EIS/EI1. 1. 04

Tel: (02) 751 98 39  
Fax: (02) 751 52 09

info@electro-test.be  
www.electro-test.be

IBAN: BE 79 7341 1260 0033  
BIC: KREDBEBB

BE 0434.433.603  
RPR Brussel