



N° 234-INS.P.



ELECTROTEST

Technische Controles en Opleidingen
Contrôles Techniques et Formation

V.Z.W.
ASBL

Kerkstraat 33
1820 MELSBROEK

Distributienetbeheerder : *Sibelga*
Gestionnaire de réseau de distribution :

Nr teller : *5939282*
N° comp :

Verslag van onderzoek:

Rapport de contrôle:

N° *811625090300* EAN code :

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

Plaats van het onderzoek : *Chaussée de Gand 772 1080 Bve*
Lieu du contrôle :

Eigenaar : *[Signature]*
Propriétaire : *[Signature]* Adresse :

Installateur : *Electro-Knoor* BTW / TVA :
Datum van het onderzoek : *3/9/2015* Ik. / C.I. :
Date du contrôle : *3/9/2015* Inspecteur : *Opombaek*

Onderzoek / Contrôle : Woning / maison Appart. *[Signature]*

Spanning : *3x230V* Meter / bord verbinding : *4x230V* Max. beveiliging : *40A*
Tension Liaison compteur-tableau : Protection max. :

Aardelektrode : *Pegels* Isolatie : *672* Aantal verdeelborden : *2*
Electrode de terre : Ohm Isolement : Mohm Nombre de tableaux :

Differentieelschakelaars Interrupteurs différentiels			Aantal eindstroombanen : <i>9</i> Nombre des circuits terminaux :	TestΔIn		I.ΔIn		AREI / RGIE		
In (A)	ΔIn (mA)	type		OK	NOK	OK	NOK	270	271bis	278
<i>Hq/4 300</i>		<i>A</i>	<i>Gen pour tout les circuits</i>			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<i>D/S 32 A/B</i>		<i>A-I</i>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<i>Hq/4 30 A</i>		<i>A-I</i>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

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

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

Inbreuken/Infractions : (zie keerzijde / voir verso) VISUM :
Opmerkingen/Remarques : *Sibelga ok*
Neant
13/11/15
** les membres de la salle de bureau ne sont pas encore installés*

Bestu / Conclusion		Niet conform		Conform		N° vorig rapport
De installatie is	conform met het AREI	276bis AK	271 AK	276bis HK	271 HK	
<i>conforme</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
<i>conforme</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
<i>conforme</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	

De installatie is conform met het AREI en mag in dienst gesteld worden in dienst gesteld worden.
L'installation est conforme au RGIE et peut être mise en service.
De algemene differentieelschakelaar is verzegeld met een losje met het teken E.T.
L'interrupteur différentiel général est scellé par plomb portant l'insigne E.T.
Het einddraadschema 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 indienststellen van de installatie de inbreuken geen gevaar zouden vormen voor de personen of goederen. Herkeuring uiterlijk 1 jaar na keuringdatum.
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. Nous vous contrôlons 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 1 jaar na de datum van de controle.
La visite de contrôle prévue par l'art. 271 du RGIE doit avoir lieu au plus tard le 1er anniversaire de la date de la visite de contrôle.
Het controlebezoek voorzien door art. 276bis van het A.R.E.I. moet plaats hebben uiterlijk 18 maanden na de datum van de verkooping.
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 la vente.

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

NOTE: a) de verpachting P.V. van het controleren van de veiligheid van elektrische installaties, b) de verpachting van de veiligheid van elektrische installaties, c) de verpachting van de veiligheid van elektrische installaties, d) de verpachting van de veiligheid van elektrische installaties, e) de verpachting van de veiligheid van elektrische installaties, f) de verpachting van de veiligheid van elektrische installaties, g) de verpachting van de veiligheid van elektrische installaties, h) de verpachting van de veiligheid van elektrische installaties, i) de verpachting van de veiligheid van elektrische installaties, j) de verpachting van de veiligheid van elektrische installaties, k) de verpachting van de veiligheid van elektrische installaties, l) de verpachting van de veiligheid van elektrische installaties, m) de verpachting van de veiligheid van elektrische installaties, n) de verpachting van de veiligheid van elektrische installaties, o) de verpachting van de veiligheid van elektrische installaties, p) de verpachting van de veiligheid van elektrische installaties, q) de verpachting van de veiligheid van elektrische installaties, r) de verpachting van de veiligheid van elektrische installaties, s) de verpachting van de veiligheid van elektrische installaties, t) de verpachting van de veiligheid van elektrische installaties, u) de verpachting van de veiligheid van elektrische installaties, v) de verpachting van de veiligheid van elektrische installaties, w) de verpachting van de veiligheid van elektrische installaties, x) de verpachting van de veiligheid van elektrische installaties, y) de verpachting van de veiligheid van elektrische installaties, z) de verpachting van de veiligheid van elektrische installaties.

Rapp. EIS/EI.1.04