



N° 234-INSP.

Distributienetbeheerder :
 Gestionnaire de réseau de distribution :

Nr teller : 470 7166
 N° comp :

Verslag van onderzoek:

Rapport de contrôle:

N°: 23/1200

EAN code :

Aard onderzoek : AREI	86	87/86	87/88	88	95	97	270	271	276	276bis	TT	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 : VIERSELARENLAAN 58 LIEDEKERKE
 Lieu du contrôle :

Eigenaar : FARES Adres : 4 4 4
 Propriétaire : Adresse :

Installateur : l BTW / TVA :
 Datum van het onderzoek : 6/20/11 Ik. / C.I. :
 Date du contrôle : Inspecteur : Re Broeygh

Onderzoek / Contrôle : Woning / maison Appart.

Spanning : <u>30400</u> Tension	Meter / bord verbinding : <u>EXUD 4x10</u> Liaison compteur-tableau	Max. beveiliging : <u>40A</u> Protection max.
------------------------------------	--	--

Aardelektrode : <u>3x 2.5</u> Electrode de terre	Isolatie : <u>7100</u> Mohm Isolement :	Aantal verdeelborden : <u>2</u> Nombre de tableaux :
---	--	---

Differentieelschakelaars Interrupteurs différentiels			Aantal eindstroombanen : <u>2</u> Nombre des circuits terminaux :			Test ΔIn		I. ΔIn		AREI / RGIE		
In (A)	Δ In (mA)	wpe	OK	NOK	OK	NOK	270	271bis	278			
<u>4.0A</u>	<u>300</u>	<u>A</u>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<u>4.0A</u>	<u>30/4</u>	<u>A</u>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<u>4.0A</u>	<u>30/2</u>	<u>A</u>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

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

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

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

Salle de bain + cuisine PAS placés

Besluit / Conclusion		Niet conform		Conform		N° vorig rapport	
De installatie is <u>in</u> conform met het AREI en mag <u>in</u> dienst gesteld worden <u>in dienst blijven</u> .							
L'installation est <u>en</u> conforme au RGIE et peut <u>être</u> mise en service <u>restera en service</u> .							
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 eëndraadschema en opstellingschema 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.							
276bis AK	274 AK	276bis HK	274 HK				
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>				
271 AK		271 HK					
<input type="radio"/>		<input type="radio"/>					
276 AK		276 HK					
<input type="radio"/>		<input type="radio"/>					

- Overeenkomstige artikel 214 van het AREI, meten 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 à l'art. 214 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 que, 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.
 a Het controlebezoek door ET voorzien door art. 271 van het AREI moet plaats hebben uiterlijk op : 6/20/2011
 La visite de contrôle prévue par l'art. 271 du RGIE doit avoir lieu au plus tard le : 6/20/2011
 o 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.

NOTE : a) obligation de conserver le P. V. de visite de contrôle dans le dossier de l'installation de terrain. b) obligation de renseigner dans le dossier tout modification intervenue dans l'installation électrique. c) obligation d'effectuer immédiatement la 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'effectuer une copie du procès-verbal de visite de contrôle à la Direction générale de l'Énergie préposée à la haute surveillance des installations électriques domestiques.