



☐ Antwerpen - Limburg : Tél.: 03 221 86 11  
☐ Brabant : Tél.: 02 674 57 11

☐ Oost & West Vlaanderen : Tél.: 09 244 77 11  
☒ Wallonie : Tél.: 081 432 611

PROCÈS-VERBAL D'EXAMEN DE CONFORMITÉ ET/OU DE VISITE DE CONTRÔLE D'UNE INSTALLATION ÉLECTRIQUE À BASSE TENSION

Membre n°: Demandeur: M. Sobel Mathieu

Responsable des travaux:

Installation:

Propriétaire/gestionnaire:

Nom, Prénom: Nom, Prénom: Dupuis Denet  
Adresse: Rue d'égges 75  
N° carte d'identité: CP + Commune: Fonville  
N° TVA: BE Tél: / /

Bases de l'examen: ☒ Règlement Général sur les Installations Électriques (RGIE)

☐ RGPT

☒ Art 270 ☒ mise en usage ☐ modification ☐ extension  
☐ mobile ☐ temporaire  
☐ Art 271 ☐ périodique ☐ contrôle ☐  
☒ Art 276 ☒ renforcement ☐ Art 276bis: vente d'une unité d'habitation  
☒ Art 86 ☐ Art 271bis  
☐ Art 87 ☐ Art 278  
☐ Art 88 ☐ Art  
☐ Art ☐ Art  
① Unité d'habitation  
② Unité de travail domestique  
③ Parties communes  
④ Unité de travail

Données générales de l'installation électrique:

Données distributeur EAN 54144902000075586 ☐ EAN non communiqué ☐ Compt.kWh non placé  
Compt. kWh n°: Index jour: nuit: ☐ Compt. kWh exclusif nuit:  
Protection branchement (A): ☐ 20 ☐ 25 ☐ 32 ☐ 40 ☐ 50 ☐ 63 ☐ 80 ☐ 100 ☐  
Données installation Conçue pour U<sub>N</sub>: ☐ 230V ☐ 3x230V ☒ 3N400V ☐  
Type de prise de terre:  
Courant nominal maximum (A): ☐ 20 ☐ 25 ☐ 32 ☒ 40 ☐ 50 ☐ 63 ☐ 80 ☐ 100 ☐  
☐ boucle de terre ☒ barres / piquets  
Câble d'alimentation tableau principal: 4 X 10 mm<sup>2</sup> - Type: YU3  
Description installation ☒ Dispositif diff. gén.: 40 A / 300 mA Nombre de tableaux: 1 Nombre de circuits terminaux: 16  
☐ Voir annexe(s)

Mesures - tests - contrôle visuel - scellés:

☒ Contacts Dir. ☒ Contacts Indir. ☒ Montage ☒ Appareils ☒ Matériel ☒ l>/section ☒ Schémas ☐ Contrôle bcl de défaut  
Résistance de dispersion de la prise de terre: 8,4  $\Omega$  ☒ Isolement général: 50 M $\Omega$  ☒ Continuité de terre ☐ Test dispositif diff.  
Le dispositif différentiel général: ☐ était plombé ☒ a été plombé ☐ n'a pas été plombé ☐ ne peut pas être plombé

Infractions - Remarques (pour la signification des codes éventuels: voir au verso)

Infractions	<u>Néant</u>	Visa GRD:
Nouvelle installation		
<input checked="" type="checkbox"/> Néant		
Infractions		Mandataire GRD:
Installation existante		Nom: <u>ORE S</u>
<input type="checkbox"/> Néant		Visa: <u>27/9/09</u>
Remarques		
<input type="checkbox"/> Néant		

Conclusion(s):

☒ La nouvelle installation est conforme ~~est pas conforme~~ au RGIE.  
☐ L'installation existante est conforme ~~est pas conforme~~ au RGIE.

L'installation électrique doit être  
recontrôlée avant le 17/08/2034  
par le même organisme de contrôle (\*\*)

(\*) délai prescrit sous réserve de modification de la réglementation

Agent visiteur:

Nom: F. Paquet C.P. Agent n°: 0964 Date: 17/08/2009  
Annexe(s): ☒ Schéma(s) de position: 2 ☒ Schéma(s) unifilaire(s): 2 ☐

Pour le Directeur Général: Signature

Ce procès-verbal doit être conservé dans le dossier de l'installation électrique et ce dossier doit renseigner toute modification de l'installation.  
Le Service Public Fédéral Économie doit être avisé immédiatement de tout accident survenu aux personnes et dû, directement ou indirectement, à la présence d'électricité.  
(\*) 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. Dans le cas où, lors de cette nouvelle visite de contrôle, après max. 1 an, 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 préposée à la haute surveillance des installations électriques domestiques.