

**ACA asbl**Organisme de contrôle
agréé
Installations domestiquesMeensesteenweg 338, 8800 Roeselare
TEL: 065/334 979 FAX: 065/336 629
www.acavzw.be / info@acavzw.be
Dexia: 068-2516997-68
Numéro de TVA : BE 0811 407 869

176001336

Ref: 2016070831

RAPPORT DE MISE EN SERVICE D'UNE INSTALLATION ELECTRIQUE / CONTRÔLE PÉRIODIQUE**Données générales**

| | | | |
|-------------------|--|---------------------------|------------------------------|
| Lieu du contrôle: | Rue Le Marais 81 , 4530 FIZE-FONTAINE | | |
| Propriétaire: | GERARD_MOLINVAUX | | |
| Client: | Certigreen SPRL Fabien Devillers,RUE DE LA VECQUEE 170, 4100 SERAING | | |
| Type de locaux: | Maison | Distributeur d'énergie: / | |
| Code EAN: | 541 44 | | |
| Installateur: | / | | |
| N° TVA: | / | ou n° carte ID: / | Émis à: / le / |
| Agent-visiteur: | Johny Onclin | | Date du contrôle: 12/07/2016 |

Type de contrôle

| | | |
|---|------------|------------------------|
| Conformément aux exigences (conditions) du Règlement général sur les installations électriques (RGIE) | | |
| Type contrôle: | Art 276bis | Transfert de propriété |
| Info complément.: | / | |
| Réinspection à: | / | |

Données générales de l'installation électrique

| | | | | | |
|--|--------------------------|----------------------|--------|--------------------------------------|--------|
| Tension nominale: | 2x230v | Courant nominal max: | 40A | Courant nominal sécurité principale: | 30,00 |
| Section du câble d'arrivée: | 4X6 mm² | - Type: | VVB | | |
| Type d'électrode: | Barre ou piquet de terre | Section: | / mm² | Conducteur de terre: | 16 mm² |
| Interrupteur différent. général - In: | 40 A | - DI : | 300 mA | Nombre de pôles: | 4 |
| Interrupteur(s) différentiel(s) général(s) extra: / | | | | | |
| Interrupteur différent. second. - In: | 40 A | - DI : | 30 mA | Nombre de pôles: | 2 |
| Interrupteur(s) différentiel(s) secondaire(s) extra: / | | | | | |
| Nombre de circuits: | 8 | Nombre de tableaux: | 3 | Tarif: | Jour |

Mesures et contrôles

| | | | | | |
|------------------------------------|--------------|--------------------------------------|--------------|---------------------------|--------------|
| Résistance de dispersion: | / Ohm | Protect. contre les contacts indir.: | Pas en ordre | Plombage du différentiel: | Pas en ordre |
| Isolement générale: | 10 MOhm | Test du différentiel: | En ordre | Etat du matériel fixe: | Pas en ordre |
| Test de continuité: | Pas en ordre | Test de défaut: | Pas en ordre | Schémas: | / |
| Protect. contre les contacts dir.: | Pas en ordre | | | | |

| | | | |
|---|---|--|--------------------------------|
| Conclusion : L'INSTALLATION N'EST PAS CONFORME AU RGIE | | L'installation doit de nouveau être contrôlée: avant le: 18 mois après signature de l'acte <input type="checkbox"/> par le même organisme (*) | |
| NOMBRE D'ANNEXES | Schéma d'implantation: Non Schéma unifilaire: Non Autres: / | L'AGENT-VISITEUR: | Visa du distributeur (art 270) |

Visa de l'organisme de contrôle

Le PV de visite doit être conservé dans le dossier de l'installation électrique et toute modification intervenue dans l'installation électrique doit être renseignée dans le dossier. Le Ministre des Affaires économiques, Direction Energie électrique 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 pendant la visite de contrôle, 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 la nouvelle visite de contrôle, 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'Energie préposée à la haute surveillance des installations électriques domestiques.

Description des circuits

4 DISJONCTEURS 20A 2P + 2 DISJONCTEURS 16A 2P
1 DISJONCTEUR 16A 2P
1 DISJONCTEUR 2A 2P

CONSTATATIONS: Remarques

- A3 : Tous les dispositifs de protection au courant différentiel résiduel dans l'installation électrique doivent être testés périodiquement (p.ex. mensuel) en utilisant le bouton test (cfr. les instructions du fabricant).
- AD : Le contrôle comprend seulement les parties visibles de l'installation.
- AD2 : Le contrôle effectué est un contrôle instantané basé sur le moment de passage. Ce rapport électrique est uniquement le reflet de l'installation électrique repris au moment de la vérification.
- B : Nous ne pouvons pas exclure le fait qu'au dépôt des schémas, il pourrait y avoir d'autres infractions.
- C : Le contrôle comprend seulement la partie habitable du bien.
- U : Il faut au moins trois exemplaires des schémas électriques.
- X : La valeur de la résistance de dispersion de la prise de terre n'a pas pu être mesurée. Cette valeur devrait être de préférence inférieure à 30 ohm.

CONSTATATIONS: Infractions

Infractions schemas :

- 1.01. : Schéma unifilaire de l'installation est à réaliser ou à compléter. (art 16, 268, 269)
- 1.02. : Schéma de position de l'installation est à réaliser ou à compléter. (art 269)
- 1.04. : La tension nominale et le pictogramme de danger électrique doivent être affichés sur le tableau et en un endroit judicieusement choisi.

Infractions mesures :

- 2.04. : La continuité des liaisons équipotentielles et/ou des conducteurs de protection n'est pas garantie. (art 70.05, 85.08)
- 2.05. : Un ou plusieurs dispositifs à courant différentiel résiduel ne fonctionnent pas avec le bouton 'test' et/ou par injection de courant. (art 85.03)

Infractions de prise de terre :

- 3.04A. : Le dispositif de coupure ou la barette de sectionnement n'est que difficilement à ouvrir ou ne peut pas être ouvert (due à la corrosion,...). Il est conseillé de le remplacer. (art 15.01, 70.05)
- 3.06. : Les liaisons équipotentielles principales: elles manquent / elles ne sont pas complètes / elles ne sont pas vert/jaune / la section n'est pas correcte (min 6mm²). (art 72, 78.05, 86.05)
- 3.12. : Socles de prise de courant : le contact de terre est à relier à la terre de l'installation. (art 86.03)

Infractions coffrets de repartition :

- 4.02. : Le tableau n'est pas pourvu d'une paroi arrière et/ou d'une porte. (art 248.01)
- 4.05. : Remplacez le tableau; le degré de protection contre les contacts directs n'est pas suffisant. (art 248.01)
- 4.07. : Les pièces nues sous tension et accessibles ne sont pas protégées correctement. (art 19)
- 4.08. : Obturez les ouvertures non utilisées du tableau ou coffret. (art 19, 49.01, 248)
- 4.10. : Réalisez ou complétez le repérage de chaque circuit et/ou appareillage, bornes de raccordement etc. à indiquer ou à compléter. (lisibilité et qualité durable) (art 16, 248)
- 4.13. : L'introduction des câbles dans le tableau doit être réalisée selon les règles de l'art. (art 5, 205)

Infractions interrupteurs différentiels :

- 5.01. : Prévoyez un interrupteur différentiel général, muni d'un dispositif de plombage, à l'origine de l'installation. (art 86.07)

Infractions protection contre les surintensités :

- 6.01. : Tous les circuits doivent être équipés d'une protection contre les surintensités. (art 114 à 133)
- 6.01B. : Une protection contre les surintensités doit être prévue à l'origine du câble d'alimentation des coffrets secondaires, installés à plus de 3m de distance du tableau de répartition principal. (art 114 à 133)

Infractions installation électrique :

- 7.04. : Les interrupteurs, les prises et boîtes de branchement doivent être ajustés ou refixés selon les règles de l'art. (art 9.03)
- 7.05. : Les connexions doivent être réalisées dans les tableaux, les boîtes de jonction ou de dérivation, aux bornes des interrupteurs et aux prises de courant, dans les armatures de plafond, servant à suspendre l'éclairage et de dérivation. (art 207.07)
- 7.05A. : Toutes les connexions, dérivations,... en amont de l' (des) interrupteur(s) différentiel général (généraux) doivent être réalisées dans les boîtes de jonction ou de dérivation plombable. (conseil/remarque)
- 7.14A : Adaptez le degré de protection (IP) du matériel électrique placé dans la/les salle(s) de bains au volume dans lequel il est installé. (art 19, 86.10)
- 7.15. : Prévoyez des matériaux dans des locaux habituels dont les enveloppes ont le degré de protection (IP) est au moins IP2X (IPXX-B) et pour des locaux publics au moins le degré de protection IP4X (IPXX-D). (art 19, 49.01)

Infractions conducteurs et code couleurs :

- 8.04. : Les conducteurs électriques ne sont pas entrés, de sorte que la protection continue est garantie (art 205)
- 8.05. : Les canalisations doivent être fixées tout le long de leur parcours au moyen d'attaches adaptées. (art 143, 209)
- 8.09. : Les conducteurs du type VOB ne sont pas placés partout en tubes ou goulottes appropriées. (art 214)

Infractions supplémentaires et/ou explications additionnelles:

2.04 CUISINE
2.05 DIFF 30mA
7.04 UN PEU PARTOUT
7.15 CUISINE + ETAGE HALL DE NUIT+ GARAGE
8.04 8.05 SDB RDC
8.05 EXTÉRIEUR + GARAGE + CAVE



ACA asbl

Organisme de contrôle
agrée
Installations domestiques

Meensesteenweg 338, 8800 Roeselare
TEL: 065/334 979 FAX: 065/336 629
www.acavzw.be / info@acavzw.be
Dexia: 068-2516997-68
Numéro de TVA: BE 0811 407 869

Ref: 2016070831

ANNEXE – INSTALLATION ELECTRIQUE DOMESTIQUE

Données générales

Annexe à rapport n°: 176001336

Tension nominale: 2x230v

Lieu du contrôle: Rue Le Marais 81 , 4530 FIZE-FONTAINE

Propriétaire: GERARD_MOLINVAUX

Agent-visiteur: Johnny Onclin

Date du contrôle: 12/07/2016

Schéma d'implantation simplifié (< 01/10/1981) ou photo de l'installation électrique (> ou < 01/10/1981)



Signature client:

Signature agent-visiteur:

ANNEXE – INSTALLATION ELECTRIQUE DOMESTIQUE

Données générales

Annexe à rapport n°: 176001336

Tension nominale: 2x230v

Lieu du contrôle: Rue Le Marais 81 , 4530 FIZE-FONTAINE

Propriétaire: GERARD_MOLINVAUX

Agent-visiteur: Johnny Onclin

Date du contrôle: 12/07/2016

Schéma d'implantation simplifié (< 01/10/1981) ou photo de l'installation électrique (> ou < 01/10/1981)



Signature client:

Signature agent-visiteur:



ANNEXE – INSTALLATION ELECTRIQUE DOMESTIQUE

Données générales

Annexe à rapport n°: 176001336

Tension nominale: 2x230v

Lieu du contrôle: Rue Le Marais 81 , 4530 FIZE-FONTAINE

Propriétaire: GERARD_MOLINVAUX

Agent-visiteur: Johnny Onclin

Date du contrôle: 12/07/2016

Schéma d'implantation simplifié (< 01/10/1981) ou photo de l'installation électrique (> ou < 01/10/1981)



Signature client:

Signature agent-visiteur:





ACA asbl

Organisme de contrôle
agréé
Installations domestiques

Meensesteenweg 338, 8800 Roeselare
TEL: 065/334 979 FAX: 065/336 629
www.acavzw.be / info@acavzw.be
Dexia: 068-2516997-68
Numéro de TVA: BE 0811 407 869

Ref: 2016070831

ANNEXE – INSTALLATION ELECTRIQUE DOMESTIQUE

Données générales

Annexe à rapport n°: 176001336

Tension nominale: 2x230v

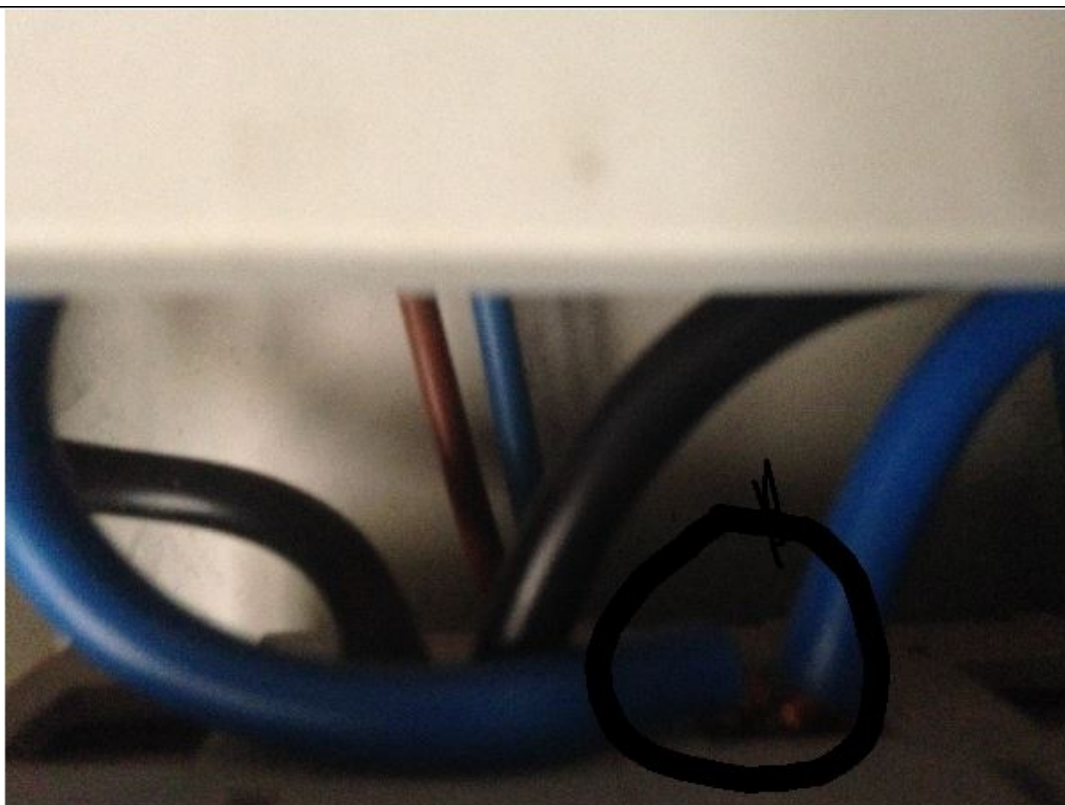
Lieu du contrôle: Rue Le Marais 81 , 4530 FIZE-FONTAINE

Propriétaire: GERARD_MOLINVAUX

Agent-visiteur: Johnny Onclin

Date du contrôle: 12/07/2016

Schéma d'implantation simplifié (< 01/10/1981) ou photo de l'installation électrique (> ou < 01/10/1981)



Signature client:

Signature agent-visiteur: