

Nr 1063

Rapport d'inspection - Installation électrique domestique BT / TBT existante

N° de rapport : 05.116.06.06.102
 Concerne : ☒ contrôle dans le cadre d'une vente ☐ contrôle périodique
 Type d'habitation : ☒ maison ☐ appartement ☐ autres :
 Demandeur : Certigreen Seraing
 Personne sur place : code EAN de l'installation :
 Adresse de la visite : Rues des Orvyes 56 - Allieur
 Date de visite : 06.06.16 Date d'émission : 06.06.16 Références client :
 Référentiel réglementaire : RGIE art. ☒ 271 ☐ 276 bis et dérogations ☐ 271 bis ☒ 278
 Référentiel procédure SOCOTEC BELGIUM asbl : CHECK-LIST-INS-E-11

Description de l'installation visitée :

Tension d'utilisation : 230V
☒ 3N400 V ☐ 3x230V ☐ 2x230V ☐ 1N400V
 Protection générale du branchement : 30 A
 Nombre de tableaux : 3 nombre de circuits terminaux : 13

Contrôles par examen visuel, tests et mesures :

| Description | En ordre | Pas en ordre | n.a. ou dérog. |
|--|----------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Correspondances des schémas à l'installation | | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Etat du matériel électrique installé | | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Mesures de protection contre les contacts directs | | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Mesures de protection contre les contacts indirects et fonctionnement des dispositifs à courant différentiel résiduel par leur propre bouton de test | | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Note : différentiel <input type="checkbox"/> plombé <input type="checkbox"/> non plombable <input type="checkbox"/> à nouveau plombé | | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Boucles de défaut & raccordement adéquat des différentiels | | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Continuité des connexions équipotentielles principales, secondaires et de la continuité du conducteur de protection jusqu'aux appareils | | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Matériel électrique fixe ou à poste fixe | | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Matériel électrique mobile branché au moment du contrôle | | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Les sections des circuits répondent à l'A.M. du 27/7/1981 & dérogations | | | |
| Résistance d'isolement générale par rapport à la terre : <u>NM</u> MΩ | | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Résistance de dispersion de la prise de terre : <u>.....</u> Ω | | <input checked="" type="checkbox"/> | |

Identification des appareils de mesure : reprise dans le dossier équipement individuel de l'agent SOCOTEC BELGIUM asbl.

Manquements / Notes :

Infractions : absence de réseau général de terre, de schémas et repérages des surintensités, de différentiels général et 30 mA, raccords lastrés interdits, boîtes de dérivation non fermées, types et mode de pose non autorisés, absence de bloclet à la prise (pièce à rule)
Remarque : installation à revoir entièrement selon R.G.I.E

Conclusion :

- ☐ L'installation électrique est conforme aux prescriptions du R.G.I.E. Le prochain contrôle périodique est à effectuer dans le délai prescrit par la réglementation en vigueur.
☒ L'installation électrique n'est pas conforme aux prescriptions du R.G.I.E. Une visite complémentaire est à exécuter par le même organisme après mise en conformité ☒ au terme de 18 mois après signature de l'acte de vente.
☐ Les résultats du contrôle ne permettent pas d'émettre de conclusion. Un examen complémentaire est à exécuter par le même organisme en vue de compléter le dossier.

Nom et visa de l'inspecteur :
 Pour SOCOTEC BELGIUM ASBL,

Nom et visa du demandeur pour réception :

R. Quaedvlieg

www.certigreen.be
 Tél. 0471/580.708

RAP/SOCOTEC-E273(f)/0215 - V8