



Bien Sûr.

Bureau Technique Verbruggen asbl www.btvcontrol.be

- BTV Antwerpen Tél. 03 216 28 90 btv.antwerpen@btvcontrol.be
- BTV Brabant-Wallon Tél. 081 65 84 59 btv.brabantwallon@btvcontrol.be
- BTV Bruxelles Tél. 02 230 81 82 btv.brussel@btvcontrol.be
- BTV Hainaut Tél. 064 33 64 55 btv.hainaut@btvcontrol.be
- BTV Liège Tél. 04 253 19 72 btv.liege@btvcontrol.be
- BTV Limburg Tél. 011 42 18 34 btv.limburg@btvcontrol.be
- BTV Namur / Luxembourg Tél. 083 21 35 27 btv.namur@btvcontrol.be
- BTV Oost-Vlaanderen Tél. 09 252 45 45 btv.oostvlaanderen@btvcontrol.be
- BTV Vlaams-Brabant Tél. 016 63 47 45 btv.vlaamsbrabant@btvcontrol.be
- BTV West-Vlaanderen Tél. 056 70 54 05 btv.westvlaanderen@btvcontrol.be

V. ref.: \_\_\_\_\_ N. Ref.: \_\_\_\_\_ Rapport N°: 365/41024/12

### PROCES-VERBAL DE CONTROLE D'UNE INSTALLATION ELECTRIQUE BASSE TENSION

ADRESSE DE L'INSTALLATION: Rue de Crupet 26  
1330 Molen

PROPRIETAIRE: \_\_\_\_\_  
 Adresse: \_\_\_\_\_  
 DEMANDEUR: \_\_\_\_\_  
 Adresse: \_\_\_\_\_  
 INSTALLATEUR: \_\_\_\_\_  
 Adresse: \_\_\_\_\_  
 TVA ou CI: \_\_\_\_\_

EAN: \_\_\_\_\_  
 Ref.: \_\_\_\_\_ Compteur n°: \_\_\_\_\_  
 Index: \_\_\_\_\_

#### DESCRIPTION GENERALE, CARACTERISTIQUES, RECHERCHE ET MESURES:

Date du contrôle: 24/10/14 Type de contrôle: examen de conformité - premier contrôle - visite de contrôle suivant: (RGIE art. 270) (RGIE art. 271) (RGIE art. 276) (RGIE art. 276bis) (A.R.4.12.2012) (RGPT art.262) (R.T. art. 231) (Prescriptions distributeur) 221

Type d'installation: Nouvelle - Extension - Modification - Temporaire - Renforcement - Vente d'habitation; Type locaux: habitation

Début travaux: Fondations avant - après 1.10.81 - Installation électrique avant - après 1.10.81 - 1.1.83 RGIE art. 86

Raccordement: Tension 3x380 V N Protection raccordement 21 A

Câble aliment, tableau. princ.: 4 X 16 mm<sup>2</sup> Inter.gén.: type 300mA40A

Type électrode de terre: boucle - barres - pruets - conducteur horizontal Schéma: TT

Nombre de tableaux: 2; Nombre de circuits term.: 13; RA: 30 Ohm; RI tot 0,6 MOhm

Facteurs d'influences externes: \_\_\_\_\_

DESCRIPTION: 1 diff 300mA40A  
1 " 30mA40A *voir schémas en Annexe*  
14 disjoncteurs Bip 20A  
4 " " 16A  
4 " " 10A 20A  
1 " " 15A

CONTROLES effectués: voir verso

INFRACTIONS CONSTATÉES ET/OU NOTES: La partie VOT est terminée  
Le contrôle ne porte que sur les schémas en Annexe.

PROCES-VERBAL DE CONFORMITE
Vu le:
le responsable du distributeur
nom:
signature:

- CONCLUSION**  1. L'installation est **conforme**. Les bornes d'entrées du DPCDR général sont scellées et les schémas unifilaires et de situation ont été visés. L'installation doit être vérifiée avant le 24/10/14 (art. 271 RGIE) ainsi qu'avant mise en service après modification ou extension importante exécutée avant cette date.
2. L'installation n'est **pas conforme**
3. L'installation peut être maintenue en service pour autant qu'il soit remédié sans retard aux infractions mentionnées et pour autant que les mesures nécessaires soient prises pour que l'installation ne présente pas de danger pour les personnes et les biens. L'installation n'est **pas conforme**. L'installation doit être vérifiée par le (même) organisme avant le: \_\_\_\_\_.

DEVOIRS DU PROPRIETAIRE, GESTIONNAIRE OU LOCATAIRE: VOIR VERSO.

L'agent visiteur, 365 Vercor Vercor  
 (N°, nom, signature)

pour Le Directeur,



\* VERSLAG - RAPPORT \*



