

Resp. client:
N° commande.
N° client: 68130
Pers.cont.:
Tél.: -
Fax: -
GSM: -
e-mail:



Organisme de contrôle a.s.b.l.

ProKo.: LS01
N° rapport : 4937338
N° rapp. prov.:
Date: 14/11/2017

Client / Mandant :
HOUSE LIFTING
AV. DE WOLUWE ST. LAMBERT 18
1200 BRUXELLES 20

Département: ELE

RAPPORT DE CONTROLE D'UNE INSTALLATION ELECTRIQUE BT DE RACCORDEMENT DEFINITIF ou RESIDENTIEL
(exécuté sous l'accréditation BELAC suivant procédure interne QPRO/ELE/001, §7.3)

GENERALITES

Appareil/Install. ID: _____ **Type d'installation:** renouvelée **Type de locaux:** appartement
Lieu de contrôle: ELPERS FRANS RAYMOND VANDER BRUGGEN 81/2 ANDERLECHT 1070
Type de contrôle: examen de conformité avant mise en service **Selon RGIE Art. 86/270/271**
Date du contrôle: 14/11/2017 **Contrôle suivant dans** 300 **mois, ou avant le** 30/11/2042 **Contrôleur:** WAGNY RUDY
Propriété de: _____
Installateur: HOUSE LIFTING
T.V.A.: - **Carte-ID :** - **Délivré à :** - **Date :** -

DESCRIPTION

EAN n°: - **N° compteur:** 12837248 **Index I:** 033335.1 **Index II:** -
Raccordement: - **Fourreau:** - **Plaque d'Isolat.:** -
Tension de serv.: 1 x 220V **Protection max.:** 25A **Protection principale :** 25A **Interr.:** interr. diff. génér.
Liaison comptage-coffre de repart: **type de câble:** XVB **nombre de conducteurs:** 2 **section:** 10 mm²
Câble de raccordement au réseau: **type de câble:** - **nombre de conducteurs:** - **section:** - mm²
Electrode de terre: **type:** barres **section:** 50 mm² **Résistance de dispersion:** 4.18 Ohm
Interrupteur Diff.: Général: 40A/300mA **est plombé par des scelles d'OCB:** en ordre **Diff. supplém. :** 2p 40A/30mA
Fonctionn. bouton d'essai: en ordre **Contrôle boucle de défaut:** en ordre **Résist. d'isolem. général :** 207 MOhm
Installation exécutée conformément aux schémas : en ordre **Etat du matériel électrique:** en ordre
Protection contre les chocs électriques: **contact direct :** en ordre **contact indirect:** en ordre
Continuité PE et liaison équipotentiel: en ordre **Matériel fixe et mobile:** en ordre
Description – appareils : voir les schémas en annexe schéma unifilaire et schéma de position ont été signés pour approbation
Ne sont pas encore placés: cuisine salle de bains chauffage central compteur de gaz compteur d'eau
Ne sont pas encore raccordés: liaison équipotentielle principale supplémentaire
Nombre de tableaux: 1 **Nombre de circuits terminaux:** 9

CONSTATATIONS - Note (N) - Remarque (O) - Infraction (I) – les numéros réfèrent aux infractions standardisées

- N | 1. Sauf stipulation contraire, les appareils et machines raccordés à l'installation fixe, ne font pas partie de l'inspection.
2. Le présent contrôle porte sur les parties aisément accessibles et visibles de l'installation et exclu les parties cachées tel que les cloisons, les faux-plafonds, etc.
3. Sauf stipulation contraire, l'examen porte exclusivement sur l'état et le bon fonctionnement de l'installation. Sa conception sort du cadre de la mission.

CONCLUSION

L'installation est conforme aux prescriptions mentionnées. L'installation peut être mise/rester en service.
L'installation doit être contrôlée **au plus tard à la date mentionnée ici dessus**, comme prévu par l'art. 271 du RGIE, ainsi qu'avant toute mise en service d'une modification importante ou d'une extension notable, exécutées avant cette date.

Pour le Directeur Technique,

0493 24 61 55

Le contrôleur