

Resp. client:
N° commande:
N° client: 70520
Pers. cont.: -
Tél.: -
Fax: -
GSM: -
e-mail: -



ProKo.: HE1
N° rapport : 4379834-02
N° rapp. prov.:
Date: 26/03/2014

Client / Mandant :
COOLS ELECTRICITE
RUE DE LA CURE 2A
1315 OPPREBAIS

Département: ELE

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

GENERALITES

Appareil/Install. ID: _____ Type d'installation: existante _____ Commu et
Type de locaux: chambres.
Lieu de contrôle: Rue du longchamp 12/401 à 412 Louvain-la-Neuve 1348
Type de contrôle: visite de contrôle _____ Selon RGIE Art. 86/271/271bis/278
Date du contrôle: 26/03/2014 Contrôle suivant dans 300 mois, ou avant 26/03/2039 Contrôleur: VANOVERBERG GILLES
Propriété de: NC
Installateur: Eléctricité Cools sprl.
T.V.A.: 441.590.817. Carte-ID : _____ Délivré à: _____ Date: _____

DESCRIPTION

EAN n°: _____ N° compteur: 2043197 Index I: 234066 Index II: *Kies een item.*
Raccordement: - Fourreau: - Plaque d'isolat.: -
Tension de serv.: 1 N 400V Protection max.: 63A Protection principale : aut. 2p 63A Interr.: interr. diff. génér.
Liaison comptage-coffre de repart.: type de câble: VVB nombre de conducteurs: 2 section: 10 mm²
Câble de raccordement au réseau: type de câble: _____ nombre de conducteurs: _____ section: _____ mm²
Electrode de terre: type: Piquets section: 16 mm² Résistance de dispersion: 13,53 Ohm
Interruteur Diff.: Général: 63A/300mA est plombé par des scelles d'OCB: p.a. Diff. supplém.: 2p 63A/30mA
Fonctionn. bouton d'essai: en ordre Contrôle boucle de défaut: en ordre Résist. d'isolem. général : 31,7 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 - d'eau
Ne sont pas encore raccordés: liaison équipotentielle principale - supplémentaire
Nombre de tableaux: 1 Nombre de circuits terminaux: 8

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

I Néant.

CONCLUSION

L'installation est conforme aux prescriptions mentionnées. L'installation peut être mise/reste 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,

Le contrôleur

Vanoverberg Gilles.
0493/246.126.