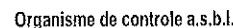


ProKo.: LS05
N° rapport : 5026367
N° rapp. prov.:
Date: 03/07/2018



Client / Mandant :
 Patrício Pereira Sérgio
 Berlijnstraat 24
 2660 HOBOKEN (ANTWERPEN)

Département: ELE

RAPPORT DE CONTRÔLE 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: modification installation existante Type de locaux: maison
 Lieu de contrôle: PATRÍCIO PEREIRA SÉRGIO BERLIJNSTRAAT 24 HOBOKEN (ANTWERPEN) 2660
 Type de contrôle: examen de conformité avant mise en service Selon RGIE Art. 86/270/278
 Date du contrôle: 03/07/2018 Contrôle suivant dans 300 mois, ou avant 31/07/2043 Contrôleur: TAKADDOUMI MOHAMED
 Propriété de: Patrício Pereira Sérgio
 Installateur: -
 T.V.A.: - Carte-ID : - Délivré à : - Date: -

DESCRIPTION

EAN n°.: -		N° compteur: 48432228		Index I: 39454,2		Index II: -	
Raccordement: réseau souterrain		Fourreau: placé		Plaque d'Isolat.: présente			
Tension de serv.: 3 x 220V		Protection max.: 40A		Protection principale : aut. 3p 32A		Interr.: interr. diff. génér.	
Liaison comptage-coffre de repart.:		type de câble: VOB		nombre de conducteurs: 4		section: 10 mm²	
Câble de raccordement au réseau:		type de câble: EVAVB		nombre de conducteurs: 4		section: 10 mm²	
Electrode de terre:		type: piquets 4p		section: 2x6+16 mm²		Résistance de dispersion: 8,01 Ohm	
Interrupteur Diff.: Général: 40A/300mA		est plombé par des scelles d'OCB: en ordre		Diff. supplém. : 4p 40A/30mA			
Fonctionn. bouton d'essai: en ordre		Contrôle boucle de défaut: en ordre		Résist. d'isolem. général : 5,10 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 : <input checked="" type="checkbox"/> voir les schémas en annexe		<input checked="" type="checkbox"/> schéma unifilaire et schéma de position ont été signés pour approbation					
Ne sont pas encore placés: <input type="checkbox"/> cuisine <input type="checkbox"/> salle de bains <input type="checkbox"/> chauffage central <input type="checkbox"/> compteur de gaz <input type="checkbox"/> - d'eau							
Ne sont pas encore raccordé: <input type="checkbox"/> liaison équipotentielle principale <input checked="" type="checkbox"/> - supplémentaire							
Nombre de tableaux: 1		Nombre de circuits terminaux: 20					

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

INFANT

CONCLUSION

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,

100-448124-130
2001-01-08 00:00:00

Le contrôleur