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

e-mail: mayoka.florian@gmail.com

ProKo.: LS01 N° rapport : 5249180 N° rapp. prov.: Date: 26/08/2019 OCB
Organisme de controle a.s.b.l.

Client / Mandant:

Département: ELE

GENERALITES

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)

Appareil/Install. ID:	Type d'installation: renouvellée		on: renouvellée	Type de locaux: maison		
Lieu de contrôle:	RUE DES VAUCELLES 14 BOUFFIOULX 6200					
Type de contrôle:	examen de conformité Selon RGIE Art. 86/271/271bis					
Date du contrôle: Propriété de:	26/08/2019 C	Contrôle suivant dans 300 mo	ois, ou avant le 31/08/2044	Contrôleur: SYLVAIN	ROBERFROID	
Installateur:	- FLOIN	IFAIA IVII VI S				
T.V.A.:	-	Carte-ID : -	Délivré à: B	OUFFIOULX	Date: 26/08/2019	
DESCRIPTION						
EAN n°.: -		N° compteur: -33848969	Index I: -019869	Index II: -	022648	
	au aérien	Fourreau:	- F	Plaque d'Isolat.: -	•	
Tension de serv.: 1 x 2		otection max.: 40A	Protection princ.: 20A	Interr.: i	nterr. diff. génér.	
Liaison comptage-coffre de repart.: type câble: EXVB non		nombre conduct.: 4	section:	10 mm²		
Câble de raccordement	au réseau:	type câble: EXVB	nombre conduct.: 4	section:	10 mm²	
Electrode de terre: type: barres section: 16 mm² Résistance de dispersion: 12.49 Ohm						
Interrupteur Diff.:	Général: 2p 40A	/300mA est pl	ombé: en ordre	Diff. Supplém.: 2	2p 40A/30mA	
Fonct. bouton d'essai: en ordre boucle de défaut: en ordre Résist. d'isolem. général: 1.571 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					en ordre	
Continuité PE et liaison équipotentiel: en ordre			Matérie	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 ■ luminaires						
Ne sont pas encore raccordé: liaison équipotentielle ☐ principale ■ supplémentaire						
Nombre de tableaux: 1 Nombre de circuits terminaux: 11						
1. 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.						
3x D2P2d 20A / 8x D2P2	d 16A					
CONSTATATIONS - Note	e (N) - Remarque	(O) - Infraction (I) – les numéros	s réfèrent aux infractions stand	dardisées		

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,

Le contrôleur

T: 03 / 451 37 00 F: 03 / 451 37 10 www.ocb.be

TVA BE 404.312.034 CCP 000-0162392-14 Banque 405-3020501-49