Resp. client: N° commande, N° client: 55451 Pers.cont.: Tél.: 02/2800342 Fax: -

GSM: -

e-mail: georges\_rycx@skynet\_be

ProKo.: LS01 N° rapport : 4495660 N° rapp. prov.: -Date: 05/12/2014

Client / Mandant: RYCX GEORGES RUE DE L'ENCLUME 10 1210 BRUXELLES 21

Département: ELE

## RAPPORT DE CONTRÖLE D'UNE INSTALLATION ELECTRIQUE BT DE RACCORDEMENT DEFINITIF ou RESIDENTIEL

	(execute sous rac	creditation BELAC suivant	procedure interne QPRO	D/ELE/001, §7.3)		
<b>GENERALITES</b>						
Appareil/Install. ID:	I/Install. ID: Type d'installation: renouvellée			Type de legavy		
Lieu de contrôle:	MEUNIER rue des Page				maison	
Type de contrôle:	visite de contrôle Selon RGIE Art. 86/271/271bis					
Date du contrôle:	02/12/2014 Contrôle suivant dans 300 mois, ou avant 31/1				JONATHAN	
Propriété de:	MEUNIER				OCI WITINI	
Installateur:	RYCX					
T.V.A.: 0712 140 0	49 Carte-l	D: -	Dėlivrė à: -	Date: -	***************************************	
DESCRIPTION					*************************	
EAN n°.: -	N° compte	ur: -	Index I: -	Index II: -		
Raccordement:	réseau aérien 3 x 400V +	Fourre	eau: -	Plaque d'Isolat.: -	-	
Tension de serv.:		n max.: 40A Protection	principale: -	Interr.: aut	. GRD	
Liaison comptage-o		de câble: VFVB	nombre de cond			
Câble de raccorden Electrode de		de câble: VFVB	nombre de cond	lucteurs: 4 secti	ion: 10 mm²	
terre:	<b>type:</b> barres 4p	section: 16	mm² Rés	sistance de dispersion:	< 24 Ohm	
Interrupteur Diff.:	Général: 40A/300mA	est plombé par des sce	lles d'OCB: na	Diff. supplém, :	40.40A/20mA	
Fonctionn, bouton	d'essai: en ordre	Contrôle boucle de défau	•	sist. d'isolem. général :	> 1 <b>MOhm</b>	
	e conformément aux sché			it du matériel électrique		
	s chocs électriques:		ct : en ordre	contact indirect		
Continuité PE et liai	son équipotentiel: en or	dre		Matériel fixe et mobile	en ordre	
Description – appar	eils : 📕 voir les schémas e	en annexe 📕 schéma unif	ilaire et schéma de po	sition ont été signés po	ur approbation	
Ne sont pas encore	placés: 🗆 cuisine 🗆 sall	e de bains 🛭 chauffage c	entral 🗆 compteur de	e gaz 🗆 - d'eau	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
		ootentielle principale 🗆 -				
Nombre de tableaux	: 1	Nombre de circuits termi	naux: 11			
***************************************						
CONSTATATIONS - 1	Note (N) - Remarque (O) - II	nfraction (I) – les numéros re	éfèrent aux infractions s	standardisées		
N Récepteurs nor	placé					
CONCLUSION						
	rme aux prescriptions ment	tionnées. L'installation peut	âtre mise/rester en sen	rico		
L'installation doit être	contrôlée au plus tard à la	date mentionnée ici dessus	. comme prévu par l'art	i. 271 du RGIF, ainsi nu'a	vant toute mise en	
service d'une modifica	ition importante ou d'une ex Pour le Directeur T	dension notable, exécutées	avant cette date.		Train toute miles on	
	Le contrôleur					
Rolain J	re controled	<b>~</b> 4				
		$\Lambda$				
	4	1	3===			

1/1