

## Contrôle Industriel Belge a.s.b.l.

Organisme de contrôle agréé Service externe pour les contrôles techniques sur le lieu de travail

CIB

Vilvoorde: 277 Mechelsesteenweg – 1800 Vilvoorde

**2:** 04 388 12 94 **3:** 0475/23 87 30 Hainaut : 18B Rue des Pierres - 7020 Maisières Grand-Vinâve - 4101 Jemeppe-Sur-N

37466 Liège			ONFIDENTIEL	endment loa	
J 1 400 T.V.A. BE	E 0406.671.312	lation électrique domesti	que BT /	TBT exis	tante
Rapport d'inspe	ection - Instal	lation electrique domesti	444		
22/	10204/0	A manufacture of the state of t			
de lapport in da	ns le cadre d'une	vente contrôle périodique			
oncerne : Controle da	ison $\square$ annarte	vente □ contrôle périodique ment □ autres :	,		211
pe d'habitation : a ille	Til Deel	Tues of la Vecque	1,10		.,
emandeur :	lherriftentilhaden	code FAN de l'installation	: A	<i>C</i>	
ersonne sur place :		1.11425 - 14	002		
dresse de la visite :	Soft of the house word of	code EAN de l'installation	HO DI ACI OF	111	
1//	lem-to d'amice	ion · 10 9/02/60 Reference	CS CHETTE		
éférentiel réglementaire : éférentiel procédure CIB-	RGIE art. □ 271 asbl : PRO-INS-	2/6 DIS et del ogations	,100 -	FUI-ON UT	
escription de l'installat	tion visitée :		9		
		Protection générale du branchen	nent :	A suits termin	aux . 5
ension d'utilisation : ጃ I3N400 V □3x230V □2x2	30V □ 1N400V	Nombre de tableaux : no	ombre de cir	cuits terrini	aux .
3N400 V 43X230V 42X2	tests of m	acures :			
ontrôles par examen v			En ordre	Pas en	n.a. ou
Character with towers tree, "va-	Description	Partit des teleperates supatement	Lindiais	ordre	dérog.
manufacture Actions are an action				X	
Correspondances des schémas à l'installation				X	
Lat du matériel électrique	einstalle		off rietseems	1	ent to a place
					Biotin
Mesures de protection contre les contacts directs  Mesures de protection contre les contacts indirects et fonctionnement des  Mesures de protection contre les contacts indirects et fonctionnement des  Mesures de protection contre les contacts directs  Mesures de protection contre les contacts indirects et fonctionnement des  Mesures de protection contre les contacts indirects et fonctionnement des  Mesures de protection contre les contacts indirects et fonctionnement des  Mesures de protection contre les contacts indirects et fonctionnement des  Mesures de protection contre les contacts indirects et fonctionnement des  Mesures de protection de les contacts indirects et fonctionnement des  Mesures de protection de les contacts directs et fonctionnement des  Mesures de protection de les contacts directs et fonctionnement des  Mesures de protection de la contact de les contacts de la contact de				X	
ispositifs à courant differ	bá 🗆 non nlomba	able  a nouveau plombé	0.05 (2)		TYEMPEN-
lote : différentiel u plom Boucles de défaut & racco	rdement adéquat	des différentiels		a	100000000000000000000000000000000000000
Boucles de défaut & racco	équipotentielles i	principales, secondaires et de la		1	and principle
Boucles de défaut & raccordement adequat des differences Continuité des connexions équipotentielles principales, secondaires et de la continuité du conducteur de protection jusqu'aux appareils			1 2	4	-
Markfriel Alectrique five ou a poste fixe			X		V
					1
			21/0	V	
/ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			1156	Y	
	do la price de l'effi				010
tis tis des anna	reils de mesure	: reprise dans le dossier équipeme	ent individuel	de l'agent	CIB
Identification des appa Manquements / Notes	·	professional and assessment	THOSPING NO. 2	Maria di Agriconi	
Manquements / Notes	•				***************************************
A				******************	******************
1	Jane Jane	6 18 18 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	*****************		
VOII	The state of the s	······································			
***************************************	*************************			*******************	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	*************************		*********	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	***************************************	······································			
	*************************		1 S		
Conclusion :		×			-t > -ffeeti
dans le délai prescrit par	la regiementation	x prescriptions du R.G.I.E. Le proc en vigueur.			
L'installation électrique	e n'est pas conforr après mise en con	ne aux prescriptions du R.G.I.E. U formité au terme de 18 mois a	ne visite com près signatu	nplémentair re de l'acte	e est à exécu de vente
Les résultats du contro par le même organism	ôle pe permettent	pas d'émettre de conclusion. Un e pléter le dossier.	examen com	plémentaire	est à exécut
Nam et visa de l'inspecteur	. /	Nom et visa du demande	eur pour récep	tion:	

Pour CIB,

Nom et visa de l'inspecteur :

Domenico



## Contrôle Industriel Belge a.s.b.l.

Organisme de contrôle agréé - Service externe pour les contrôles techniques sur le lieu de travail

: 61/63 - Rue Grand-Vinâve - 4101 Jemeppe-Sur-Meuse Liège

Hainaut : 18B Rue des Pierres - 7020 Maisières

Tél: 04 234 17 00 Fax: 04 234 17 80

Tél: 065 34 76 50 Fax: 065 36 15 88

T.V.A. BE 0406.671.312

cibic@skynet.be

C 1 B T.V.A. BE 0406.671.312
ANNEXE(S) AU PV DE CONTROLE D'UNE INSTALLATION ELECTRIQUE À BASSE TENSION Rapport N : 23/150904/04
La résistance de terre est trop élevée vis-à-vis de la sensibilité du différence démondre de la sensibilité du différence de la sen
sectionneur de terre.  Des prises munies d'une broche de terre ne sont pas reliées au réseau général de terre aux endroits suivants: PARTOUT
Certains départs sont dépourvus de repérage aux endroits suivants:
La valeur d'isolement par rapport à la terre est inférieure au minimum légal aux endroits suivants: PAS de les mines.
□ Un départ est alimenté par des fusibles ou disjoncteurs de calibres différents aux endroits suivants :
Absence d'interrupteur différentiel général de 300 mA max.  Absence d'interrupteur différentiel à haute sensibilité (30 mA) alors que les gabarits de sécurité  Absence d'interrupteur différentiel à haute sensibilité (30 mA) alors que les gabarits de sécurité  ne sont pas suffisants dans la salle de bain (installation avant 1981).
ne sont pas sumsants dans la salle de bain.  □ Le gabarit de sécurité (60 cm) n'est pas respecté dans la salle de bain.  □ Certaines boîtes de dérivation sont dépourvues de leur couvercle ou ne sont pas fermées de manière efficace aux endroits suivants:
Il ne peut être fait usage de sucres/raccords lustre pour les connexions aux endroits suivants:  La protection contre les contacts directs n'est pas assurée (présence de pièces nues sous tension)  aux endroits suivants: Coffret + france obtait tees + Cable a neue
☐ Le calibre des fusibles ou disjoncteur(s) n'est pas adapté à la section des conducteurs qu'ils protègent aux endroits suivants:
☐ Le type de câble d'alimentation n'est pas autorisé aux endroits suivants :
A Absence de plan étatique de l'installation. L'Absence de baques de Tolisences any frantales
du coffet & Recondition as ments periode de
a pest fixe. & Polair fixation de certain câtse