

Page 1/1

Ce rapport comporte un verso etannexe(s)

Contrôle Industriel Belge a.s.b.l.

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



сів 38387 Vilvoorde: 277 Mechelsesteenweg - 1800 Vilvoorde

Hainaut : 18B Rue des Pierres - 7020 Maisières Liège : 61/63 - Rue Grand-Vinâve - 4101 Jemeppe-Sur-Meu

2: 04 388 12 94

3: 0475/23 87 30

RAP/CIB-E273/0311-Rev.07

T.V.A. BE 0406.671.312

cibic@skynet.be

CONFIDENTIEL

Rapport d'inspection - Insta	llation électrique domest	ique BT /	TBT exi	stante	
Nº de rapport : 23/150402/08					
Concerne : Contrôle dans le cadre d'une	vente 🗖 contrôle périodique				
Type d'habitation : A maison □ apparte Demandeur : Color I Color III	ment 🗆 autres :				
Demandeur: Coheek	une de la Vecpa	ec, 1/2	X12	11/00	
Personne sur place : // Bo Deu	code EAN de l'installation	1	NC		
Personne sur place : MA Par Deus Adresse de la visite : Rue NICO	las DUBOS, 5-	4800	LAN	Ber Ito	
Date de visite : Olfo 4/10 Date d'émiss	ion: 04/04/2011 Référence	ces client :	No		
Référentiel réglementaire : RGIE art. 271 Référentiel procédure CIB-asbl : PRO-INS-i	276 bis et dérogations 2 2 -11	71 bis 🗆 27	78		
Description de l'installation visitée :					
Tension d'utilisation : Д №3N400 V □3x230V □2x230V □ 1N400V	Protection générale du branchen Nombre de tableaux :	nent :	A cuits termin	aux ://2	
Contrôles par examen visuel, tests et me				1	
		En ordre	Dac on	n 2 ou	
Description		En ordre	Pas en ordre	n.a. ou dérog.	
Correspondances des schémas à l'installation		V	derog.		
Etat du matériel électrique installé	V				
Mesures de protection contre les contacts dir		Y	behilings of the		
Mesures de protection contre les contacts ind	irects et fonctionnement des			- Milliograms	
dispositifs à courant différentiel résiduel par	,				
Note : différentiel ☐ plombé ☐ non plombal	X		(Lagrangian)		
Boucles de défaut & raccordement adéquat d		X		/	
Continuité des connexions équipotentielles pr		Parks vary	1	Anidae E. L.	
continuité du conducteur de protection jusqu Matériel électrique fixe ou à poste fixe	aux apparens	1	3	-	
Matériel électrique mobile branché au momei	at du contrôle	1	X		
Les sections des circuits répondent à l'A.M. d	V		1		
Résistance d'isolement générale par rapport	1	7			
Résistance de dispersion de la prise de terre		X	-	National Party	
<u>Identification des appareils de mesure</u> : Manquements / Notes :		nt individuel	de l'agent C	IB	
Voil Auwea					
				MANAGEMENT.	
AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA					
Conclusion:					
☐ L'installation électrique est conforme aux p dans le délai prescrit par la réglementation e	r escriptions du R.G.I.E. Le procha n vigueur.	in cont rôle p	ériodique e	st à effectuer	
L'installation électrique n'est pas conforme par le même organisme après mise en confor	aux prescriptions du R.G.I.E. Une mité 🌶 au terme de 18 mois apr	visite comp ès signature	émentaire de l'acte de	est à exécuter e vente	
☐ Les résultats du contrôle ne permettent pa par le même org anisme en vue de complé	s d'émettre de conclusion. Un exa				
Nom et visa de l'inspecteur : CUFFARO Nom et visa du demandeur pour réception : Donnienico					

Contrôle Industriel Belge a.s.b.l.

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

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

Vilvoorde: 277 Mechelsesteenweg – 1800 Vilvoorde 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

ANNEXE(S)	AU PV	DE CON	ROLE I	O'UNE	INSTALLATION	ELECTI	RIQUE À	BASSE	TENSION
AMMENE(3)	AUFV	DE CON	INOLL L	OITE	INDIALERIZOR				

Rapport N: 23/11/04/02/08
 □ La résistance de terre est trop élevée vis-à-vis de la sensibilité du différentiel utilisé. □ Absence de réseau général de terre. ÆAbsence d'équipotentielle aux tuyaux d'eau/gaz. □ Il y a plusieurs prises de terre séparées. Réaliser l'interconnexion de celles-ci en amont du sectionneur de terre.
Des prises munies d'une broche de terre ne sont pas reliées au réseau général de terre aux endroits suivants: 19 ET MGE + LETME + Publicherie.
Certains départs sont dépourvus de repérage aux endroits suivants: Coffee
La valeur d'isolement par rapport à la terre est inférieure au minimum légal aux endroits suivants:
\square 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 ne sont pas suffisants dans la salle de bain (installation avant 1981). □ 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:
\square 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:
□ 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 :
Absence de plan électifue de l'installation. Absence de section neur de Tene. A Réfix at on den motion el à peste fixe. A Un l'obsence de plan electificatel nous ne transons de les mines les Tannant et don-
tissents de certains concerts. & Vue la surchtro
do moly lies mans productions en acces and 4
de mobilier mons malons en accès and y Pous de mur de certaines prèces