			7	
		, ,		`
			* · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
				y
			*	
ě.				
	•		*	



## Contrôle Industriel Belge a.s.b.l.

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



20205

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** 

CONFIDENTIEL

T.V.A. BE 0406.671.312	cibic@skynet.be	ONFIDENTIEL		AND STREET OF STREET
Rapport d'inspection - Instal	lation électrique domesti	que BT /	TBT exis	tante
Nº de rapport : 23/1503c6/02				
Concerne : a contrôle dans le cadre d'une v Type d'habitation a maison apparter	ment d autres	se 17	- Se.	RANC
Demandeur: Cell Tickert	and EAN do l'installation	. / -/	NO	
Personne sur place : Adresse de la visite : Alle e	Code EAN de l'Installation	441101	R	
Adresse de la visite :	1/02/2 15:11	dient :	Ne	
Date de visite : da Date d'émissi  Référentiel réglementaire : RGIE art.   271	on : A 276 his of dérogations & 276	es client : . 71 bis 🗖 27	8	
Référentiel procedure CIB-asbi : PRO-INS-E	E-11			
Description de l'installation visitée :		ant . 26	Λ	
Tension d'utilisation :	Protection générale du branchem Nombre de tableaux : no	ombre de cir	cuits termin	aux :
Contrôles par examen visuel, tests et me	esures :		of Datiti	
Description		En ordre	Pas en ordre	n.a. ou dérog.
Correspondances des schémas à l'installation			X	and the same
Etat du matériel électrique installé	V	×		
Manufaction controlles contacts di	rects	Anisp sun	7	
Manual de protection contre les contacts inc	directs et fonctionnement des			
dispositifs à courant différentiel résiduel par	ble D à nouveau plombé	\$1.165	X	TANK OTHER
Note : différentiel □ plombé □ non plombable □ à nouveau plombé  Boucles de défaut & raccordement adéquat des différentiels			9	
Continuité des connexions équipotentielles principales, secondaires et de la				D PLOTING
continuité du conducteur de protection jusqu'aux appareils			X	
Matériel électrique fixe ou à poste fixe				~
Matérial électrique mobile branché au moment du controle			V	
Les sections des circuits répondent à l'A.M. du 27/7/1981 & dérogations  Résistance d'isolement générale par rapport à la terre :			X	101-242-2
Résistance d'isolement generale par l'apport Résistance de dispersion de la prise de terre	PAC DICCUBASI		X	00 1794 013
Identification des appareils de mesure : Manquements / Notes :	reprise dans le dossier équipeme	nt individuel	de l'agent (	ZIB
1	************************************			
VOIR ANDE	x.e.	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
200000000000000000000000000000000000000				
AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA				
VALUE AND COMPANY OF THE STATE		***************************************	****************	
Conclusion:				
☐ L'installation électrique est conforme aux dans le délai prescrit par la réglementation	en vigueur.			
L'installation électrique n'est pas conform par le même organisme après mise en conf	ne aux prescriptions du R.G.I.E. Ur ormité 📈 au terme de 18 mois ap	ie visite com orès signatur	plémentaire e de l'acte d	est à exécute le vente
D Les résultats du contrôle ne permettent p par le même organisme en vue de comp	as d'émettre de conclusion. Un e	xamen comp	lémentaire	est à exécuter
Nom et visa de l'inspecteur :	Nom et visa du demande	ır pour récept	ion:	

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

Tél: 04 234 17 00 Fax: 04 234 17 80 Tél: 065 34 76 50 Fax: 065 36 15 88

Hainaut : 18B Rue des Pierres - 7020 Maisières

T.V.A. BE 0406.671.312

cibic@skynet.be

ANNEXE(S) AU PV DE CONTROLE D'UNE INSTALLATION ELECTRIQUE À BASSE TENSION Rapport N : 23/11/03 06/02
La résistance de terre est trop élevée vis-à-vis de la sensibilité du différentiel utilisé.  Absence de réseau général de terre. Absence 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: Non De les minus
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: Circuit à determine.
□ 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 : bu auderie
XAbreiro de plan destigne de l'installation XAbreiro de section nom de Tone X Pocant.
tien nement de l'installation élactione et
An coffret. I sur des prises de comant non primies de broches de Tone, il est inte d'é
de brander des offere l'de closse To