

SOCOTEC BELGIUM ASBL

	141 0002	DT / TE	T!-4	4.0
Rapport d'inspection - Instal	llation électrique domesti	que BT / TE	si existan	te
N° de rapport: 23/11/05/09/09/				
Concerne : controle dans le cadre d'une vent	te 🔲 contrôle périodique			
Type d'habitation : 2 maison □ appartement □	autres:		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
Concerne: Contrôle dans le cadre d'une vent Type d'habitation maison appartement Demandeur: Concerne sur place: Adresse de la visite: Contrôle dans le cadre d'une vent Demandeur vent place d'ensiste d'une vent place d'une vent	La da la Veca	ense. 1	10 8	KANC
Demanded	code EAN de l'installation :	ald		
Personne sur place	ALVAUN 86 - 6	341 Z	00 17/10	_
Adresse de la visite :	The Differences	aliant:	1	
Date de visite : 0.4./.P.S./ Date d'émission	n. O. J. Las. J. A.S References	client		
Référentiel réglementaire : RGIE art. U 2/1	2/6 bis et derogations 2/1	DIS 4 2/8		
Référentiel procédure SOCOTEC BELGIUM ast	OI : CHECK-LIST-INS-E-11			
Description de l'installation visitée :	I = 1	91	^	
Tension d'utilisation :,⊠	Protection générale du branchement : A Nombre de tableaux : nombre de circuits terminaux :			. 5
3N400 V □3x230V □2x230V □ 1N400V		nombre de circ	uits terminau	x . 💍
Contrôles par examen visuel, tests et mesure	es:		D	
Description		En ordre	Pas en	n.a. ou
			ordre	dérog.
Correspondances des schémas à l'installation		an entire day	X	ETHELD.
Etat du matériel électrique installé		X	salapu na sas	A 607 L
Mesures de protection contre les contacts directs		X	Tegin me	TO SERVICE SER
Mesures de protection contre les contacts indire	ects et fonctionnement des			
dispositifs à courant différentiel résiduel par leur propre bouton de test			ter out andre	Provide Producti
Note : différentiel ☐ plombé ☐ non plombable ☐ à nouveau plombé			X	
Boucles de défaut & raccordement adéquat des différentiels		- Carantana	X	Chemicales
Continuité des connexions équipotentielles princ	cipales, secondaires et de la			
continuité du conducteur de protection jusqu'aux appareils		distribution title	X	67.
Matériel électrique fixe ou à poste fixe		X	HONE BOTH HERE	REST.
Matériel électrique mobile branché au moment du contrôle		of the Lation	1 18 10 10 16 18	X
Les sections des circuits répondent à l'A.M. du 27/7/1981 & dérogations		X	Salar palvigotenos i	roter .
Résistance d'isolement générale par rapport à la terre : $1.4.3$ M Ω		V	Last, Religionis	
Résistance de dispersion de la prise de terre : Ω ν. D		_	V	1365
Identification des appareils de mesure : repri	an dans la dossier équipement indi	viduel de l'agen	t SOCOTEC I	BELGIUM asb
Identification des appareils de mesure : repri	se dans le dossier equipement moi	viduei de l'agei		522010111 000
Manquements / Notes :				
VOIR ANNEX	e			*******
Conclusion:				
☐ L'installation électrique est conforme aux pro	escriptions du R.G.I.E. Le procha	in contrôle pér	iodique est à	effectuer
dans le délai prescrit par la réglementation e	en vigueur.		•	
L'installation électrique n'est pas conforme a	aux prescriptions du R.G.I.E. Une	visite complér	mentaire est a	à
exécuter par le même organisme après mis-	e en conformité 🎜 au terme de 1	8 mois après s	signature de l	'acte de
vente.				- 1
Les résultate du contrôle ne permettent pas	d'émettre de conclusion. Un exe	men complém	entaire est à	exécuter
par le même organisme en vue de compléte	er le dossier.			
Nom et visa de l'inspecteur :		sa du demandeu	r pour réceptio	n:
Pour SOCOTEC BELGIUM ASBL,				
	PO.			effectuer à 'acte de exécuter in :
CUFFA	INO			
	1-0			



SOCOTEC BELGIUM ASBL

Rapport N: 23/110504/04
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 : Con S- Ne + S D B-L-e-les
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 :
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 :
☐ II 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 é lechi que de l'installation Absence de sechionnem de Terre & Absence de bagnes de Taleneme aux frombles du coffret. I fin des prises de commant mon mons es de broche de Terre, il estrate de l'ansier de l'ansie