



SOCOTEC BELGIUM ASBL

Nr 1620

Rapport d'inspection - Insta	llation électrique domesti	que BT / TB	T existant	te
NO de repport : 2 5 / 1506 / 4/6	39			
Type d'habitation maison appartement	autres:		700	- NA W
Demandeur: Cl. L. T. Cheek	Tare a Ca VILLE	detale yet.	· /	
Concerne Controle dans le cadre d'une ven Type d'habitation maison appartement Demandeur: Personne sur place: Adresse de la visite:	code EAN de l'installation :	N.C	11:11	1 P
Adresse de la visite : Adresse de la visite :	VIGNOBLE, 44	Call.15	6.4. M.	Dane J. Co
Date de visite : / // Date d'émission	n · // Kelerences	CHEIL	<i>C</i>	
Péférentiel réglementaire : RGIF art. 271	276 bis et derogations 271	bis 🛘 278		
Référentiel procédure SOCOTEC BELGIUM as	bl : CHECK-LIST-INS-E-11			
Description de l'installation visitée :			3 4	
Tension d'utilisation	Protection générale du branchement : SA Nombre de tableaux : nombre de circuits terminaux :			
□3N400 V □3x230V □2x230V 🕱 1N400V	Nombre de tableaux :	nombre de circ	uits terminau	x
Contrôles par examen visuel, tests et mesur		En audea	Decem	n a au
Description		En ordre	Pas en ordre	n.a. ou dérog.
the wall species of the said the second			ordre	derog.
Correspondances des schémas à l'installation		-	X	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Etat du matériel électrique installé		X		V 1902
Mesures de protection contre les contacts directs			X	
Mesures de protection contre les contacts indirects et fonctionnement des		Transfer ten St		m inchis
dispositifs à courant différentiel résiduel par leur propre bouton de test		2		
Note : différentiel □ plombé □ non plombable □ à nouveau plombe		4	SU GRUINS	11352 (75)
Boucles de défaut & raccordement adéquat des différentiels		a		
Continuité des connexions équipotentielles principales, secondaires et de la			V	now It is
continuité du conducteur de protection jusqu'aux appareils		V	7	P150
Matériel électrique fixe ou à poste fixe		1	The state of the s	0
Matériel électrique mobile branché au moment du contrôle			~	
Les sections des circuits répondent à l'A.M. du 27/7/1981 & dérogations			1	
Résistance d'isolement générale par rapport à	la terre :VIL2	2	7	756.0
Résistance de dispersion de la prise de terre : P.A.S Mu & Constitution des appareils de mesure : reprise dans le dossier équipement individuel de l'agent SOCOTEC E				RELGILIM ash
Identification des appareils de mesure : repr	rise dans le dossier equipement ind	ividuel de l'agen	COCCILCI	SEEGIOW GOD
Manquements / Notes :			Law available	
Voix ANNE	xe			******

		.,		

Conclusion:		in and all nor	iodiauo ost à	offectuer
☐ L'installation électrique est conforme aux p	rescriptions du R.G.I.E. Le proche	ain controle per	ouique est a	effectuer a a a acte de exécuter an:
dans le délai prescrit par la réglementation	en vigueur.	visite complér	mentaire est a	à
L'installation électrique n'est pas conforme exécuter par le même organisme après mis	aux prescriptions du R.G.I.E. One	18 mois anrès s	ignature de l	acte de
	se en comornite a au terme de	TO ITIOIS apres c	ngriatare de l	uoto uo
vente. Les résultats du contrôle ne permettent par	e d'émettre de conclusion. Un ex	amen complém	entaire est à	exécuter
par le même organisme en vue de complét	er le dossier	annon comploin		
	Nom et vi	sa du demandeu	r pour réception	n:
Nom et visa de l'inspecteur : Nom et visa du demandeur pour réception : Pour SOCOTEC BELGIUM ASBL,				
Four Soco LEC BELGIOW AGEL,				

socotte Domenico



SOCOTEC BELGIUM ASBL

ANNEXE(S) AU PV DE CONTROLE D'UNE INSTALLATION ELECTRIQUE À BASSE TENSION Rapport N : 1570 23 /150024/64
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 : PAX TouT
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. PAS de Terre de la formation 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 :
☐ 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: au Cherice. I Abrence de plan electrique de d'instellant Terre. A ser de prises de comando non formée de brocles de Terre, elest sontes d'instellant de broncles des affarcels de classe I - H Vin Plabence de plan électrones se poulous d'Es suivant les Tennants of about sont de Certains circuits.
Certains circuits.