



SOCOTEC BELGIUM ASBL

Nr 0090

Rapport d'inspection - Installation électrique domestique	ie BT / TE	BT existan	te
N° de rapport : 2.3.		I In the Lines	
Concerne : A contrôle dans le cadre d'une vente a contrôle périodique			
Type d'habitation :	2		
Type d'habitation : A maison appartement autres :	uec,	1,10 -	extin
Personne sur place: Mer. Mer. Liters. code EAN de l'installation :	N.C.		
Adresse de la visite: Muc Joseff Cent ALS 58 - 4	1420	ANS	
Date de visite : Mar 11 Date d'émission : Mos 15Références clie	ent :	Nd	
Référentiel réglementaire : RGIE art. 🗆 271 🕱 276 bis et dérogations 🖾 271 bis	278	1.02 1.01	
Référentiel procédure SOCOTEC BELGIUM asbl : CHECK-LIST-INS-E-11			
Description de l'installation visitée :		and the second	
Tension d'utilisation : Protection générale du branchen	nent: 27	A	1-
□3N400 V □3x230V □2x230V □ 1N400V Nombre de tableaux :	mbre de circ	uits terminau	x: 13
Contrôles par examen visuel, tests et mesures :	Main	Sallbalano	
Description	En ordre	Pas en	n.a. ou
Miles and their accounts of the second of th		ordre	dérog.
Correspondances des schémas à l'installation	erten ub en	X	renej
Etat du matériel électrique installé	X		V ely
Mesures de protection contre les contacts directs	×	- Ballyalle	16,10
Mesures de protection contre les contacts indirects et fonctionnement des			
dispositifs à courant différentiel résiduel par leur propre bouton de test	E98 602 M	economic	Nº MADE
Note : différentiel ☐ plombé ☐ non plombable ☐ à nouveau plombé		X	
Boucles de défaut & raccordement adéquat des différentiels	65,500	X	H122713012
Continuité des connexions équipotentielles principales, secondaires et de la			
continuité du conducteur de protection jusqu'aux appareils	cus tem und 8	X	201
Matériel électrique fixe ou à poste fixe	X	ati dun par	oh sa
Matériel électrique mobile branché au moment du contrôle	A Sie roug	Into domoso	X
Les sections des circuits répondent à l'A.M. du 27/7/1981 & dérogations	X	Se failes es	CIRO
Résistance d'isolement générale par rapport à la terre : Q, J ΜΩ	0.6128	X	4.44
Résistance de dispersion de la prise de terre PACpresura ble		X	1565
Identification des appareils de mesure : reprise dans le dossier équipement individu	uel de l'agent	SOCOTEC E	ELGIUM asb
Manquements / Notes :	ter who lifts	1 E C SEL S	308 -
Voir ANN EXE			
VOIX AND EXE			*******

	*************		*******
Conclusion:			
☐ L'installation électrique est conforme aux prescriptions du R.G.I.F. Le prochain c	ontrôle pério	ndique est à e	effectuer
dans le délai prescrit par la réglementation en vigueur.			
L'installation électrique n'est pas conforme aux prescriptions du R.G.I.E. Une vis	ite complém	entaire est à	
exécuter par le même organisme après mise en conformité 💢 au terme de 18 n	nois après si	gnature de l'a	acte de
vente.			
De résultats du contrôle ne permettent pas d'émettre de conclusion. Un exame par le même organisme en vue de compléter le dossier.	n compl óm e	entaire est à c	xécuter
	u domendo::-	nour récention	. 1
Nom et visa de l'inspecteur : Nom et visa d	u demandeur	pour réception	· [
CUFFARO			
Wescore Domenico			



SOCOTEC BELGIUM ASBL

ANNEXE(S) AU PV DE CONTROLE D'UNE INSTALLATION ELECTRIQUE À BASSE TENSION Rapport N : 23/150511/00	
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 : Constitut + CACE + CiCing.	
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 : Cancait à determiner.	
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 :	n
☐ 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 : lamfe 5-D-B Saus Ca fice Con.	
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 électrique de l'installation L'absence de four électrique de Mous ne Poullons délismère les tournants et abouts Sécrets de certaines aireits. Four de prises de courants par primées de brode, de Tesse il est interdit de bronder des afforcies de dosse I.	RAP/SOCOTEC-annexe BT01(fr)/0609-V1
	4