



SOCOTEC BELGIUM ASBL

Nr 2552

Rapport d'inspection - Insta	llation électrique dome	stique BT / TE	T existan	te
N° de rapport : 23. / 10 f 20. S Concerne : 20 contrôle dans le cadre d'une ven				
Concerne : Contrôle dans le cadre d'une ven	te contrôle périodique			
Type d'habitation : Maison ☐ appartement ☐ Demandeur :	autres :	6-0	170	ELAIN
Demandeur:Cc. K. J Collect.	There de Co. V.	ceguee		A.T. THE EAST
Personne sur place : Malanda	.code EAN de l'installation	,	MAI	1444
Personne sur place : All All All All All All All All All A	the ency 4 f			alekalah of
Date de visite :	n. Référenc	ces client :	N.C	
Páfárantial réglementaire RGIF art. 271	276 bis et derogations	271 bis 🗖 278		
Référentiel procédure SOCOTEC BELGIUM as	DI : CHECK-LIST-INS-E-11			
Description de l'installation visitée :		9	And The second	10.00
Tension d'utilisation : 🎑	Protection générale du bra	inchement:	Α	114
23N400 V □3x230V □2x230V □ 1N400V	Nombre de tableaux :	nombre de circ	uits terminau	IX:///
contrôles par examen visuel, tests et mesur	es:	En ordre	-	
Description	Description		Pas en	n.a. ou
the man where it within all min the mil	sub-raphic at arion scholars		ordre	dérog.
Correspondances des schémas à l'installation		STATES STATES	X	STATE I
Etat du matériel électrique installé		X	meda no em	17. 194.1
Mesures de protection contre les contacts directs		$\mathcal{X}$	100000000	1190
Mesures de protection contre les contacts indirects et fonctionnement des		man I as count on the life		Not autood-
dispositifs à courant différentiel résiduel par leur propre bouton de test		V		
Note : différentiel □ plombé □ non plombable □ à nouveau plombé		1	CO CHOTA	SPECIAL
Boucles de défaut & raccordement adéquat de	s différentiels	X		
Continuité des connexions équipotentielles prir	cipales, secondaires et de la		Y	
continuité du conducteur de protection jusqu'aux appareils		acres o hu taleupu	3	
Matériel électrique fixe ou à poste fixe		daylian all the or	X	V
Matériel électrique mobile branché au moment	du contrôle	N	THE STREET	1
Les sections des circuits répondent à l'A.M. du 27/7/1981 & dérogations		4	C SAD DANKED ST	100000
Résistance d'isolement générale par rapport à la terre : ΜΩ		- 1	William Park	10.05
Résistance de dispersion de la prise de terre :	Ω	la distributed de l'accom	+ COCOTEC	BEI CILIM as
Identification des appareils de mesure : repr	ise dans le dossier equipement	individuel de l'ager	SOCOTEC	BELGIOW as
Manquements / Notes :		allows on all all and	100	-
VOI A HND E	X.L			
Conclusion:			-	
☐ L'installation électrique est conforme aux p	rescriptions du R.G.LE. Le pro	chain controle per	lodique est a	enectuei
dans le délai prescrit par la réglementation	en vigueur.	Line visite complé	mentaire est	à
L'installation électrique n'est pas conforme	aux prescriptions du R.G.I.E.	de 18 mais anrès	signature de	l'acte de
exécuter par le même organisme après mis	se en comornite au terme c	de 10 mois apres	signature de	acto do
vente.  Les résultats du contrôle ne permettent pas	d'émettre de conclusion. Un	examen complém	entaire est à	exécuter
par le même organisme en vue de complét	er e dessier	examen complete		0.1000.101
	Name of	et vice du demande	ir nour récentie	nn '
Nom et visa de l'inspecteur	Nom e	et visa du demandeu	ir pour réception	on:
Nom et visa de l'inspecteur : Pour SOCOTEC BELGIUM ASBL,	Nom e	et visa du demandeu	ir pour réception	on:
Nom et visa de l'inspecteur Pour SOCOTEC BELGIUM ASBL,	Nom e	et visa du demandeu	ir pour réceptio	on :



SOCOTEC BELGIUM ASBL

ANNEXE(S) AU PV DE CONTROLE D'UNE INSTALLATION ELECTRIQUE À BASSE TENSION Rapport N : 1361 23/1504 29/03
<ul> <li>□ La résistance de terre est trop élevée vis-à-vis de la sensibilité du différentiel utilisé.</li> <li>□ Absence de réseau général de terre. □Absence d'équipotentielle aux tuyaux d'eau/gaz.</li> <li>□ Il y a plusieurs prises de terre séparées. Réaliser l'interconnexion de celles-ci en amont du sectionneur de terre.</li> </ul>
Des prises munies d'une broche de terre ne sont pas reliées au réseau général de terre aux endroits suivants :
Certains départs sont dépourvus de repérage aux endroits suivants : Que collect.
☐ 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 :
<ul> <li>□ Absence d'interrupteur différentiel général de 300 mA max.</li> <li>□ 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).</li> <li>□ Le gabarit de sécurité (60 cm) n'est pas respecté dans la salle de bain.</li> <li>□ Certaines boîtes de dérivation sont dépourvues de leur couvercle ou ne sont pas fermées de manière efficace aux endroits suivants :</li> </ul>
☐ 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 élécht que de l'in stallate  **Absence de font adoptés à certains  materiel à poste ** Un l'alsence de plan  man ne pouvoirs dole m'inner de Tennant  et about's ant de certains a'ren'ts,
et about 35ant de certains arents.