

SOCOTEC BELGIUM ASBL

Nr 1426

Rapport d'inspection - Instal	lation électrique domesti	que BT / TB	T existant	e
N° de rapport:				
Concerne Contrôle dans le cadre d'une ventrype d'habitation Comaison appartement Demandeur	e contrôle périodique			
Type d'habitation : maison appartement	autres	14	0 50	RAIN
Demandeur: Colonia Col	ere do la vega	early the		
Personne sur place :	code EAN de l'installation :	DIVIANI	,	
Adresse de la visite		7	12	
			·	
	7/h his el delouations — 2/1	bis 4 278		
Référentiel procédure SOCOTEC BELGIUM asc	I : CHECK-LIST-INS-E-11			
Description de l'installation visitee :		nament: 21	Δ	_
Tension d'utilisation : X	Protection générale du branch	nombre de circ	uits terminau	x: 9
\square 3N400 \vee \square 3x230 \vee \square 2x230 \vee \square 1N400 \vee	140111010 do talette	Hombre de circ	alto torriminas	VINE OL
Contrôles par examen visuel, tests et mesure	95:	En ordre	Pas en	n.a. ou
Description		Lifoldio	ordre	dérog.
			Y	miskil
Correspondances des schémas à l'installation		1	1	J 160
Etat du matériel électrique installé		1	22000	HEIROGE
Mesures de protection contre les contacts direct	ts			
Manufact de protection contre les contacts indirects et fonctionnement des		Tables were to		corporate
dispositife à courant différentiel résiduel par leur propre bouton de test			X	
Note: différentiel 🗆 plombé 🚨 non plombable 🚨 a nouveau plombe		CELIANO.	X	MISSISSING.
Paudos do défaut & raccordement adequat des différences				
Continuité des connexions équipotentielles principales, secondaires et de la		author literates	X	1.00.1
continuité du conducteur de protection jusqu'au	х аррагенз	our learning	X	(C)LUL
Matériel électrique fixe ou à poste fixe		1004 6 100000	C 1889 TUNION	X
Matériel électrique mobile branché au moment du contrôle Les sections des circuits répondent à l'A.M. du 27/7/1981 & dérogations		X	The Allidean	(0.19)
Résistance d'isolement générale par rapport à la terre :		X	I sty muchan	2 21
Résistance d'isolement generale par rapport à la terre :Ω Résistance de dispersion de la prise de terre :Ω		Y	ALC THE SEC	90360
Résistance de dispersion de la prise de terre : . Identification des appareils de mesure : repr	ise dans le dossier équipement ind	lividuel de l'ager	nt SOCOTEC	BELGIUM as
Manquements / Notes :	as dans to describe a quip	West Land Con Till	SOME OFFI	2002
Manquements / Notes .				
VOIR ANN	exe			
Conclusion: □ L'installation électrique est conforme aux pr	rescriptions du R.G.L.E. Le proch	ain contrôle pé	riodique est à	effectuer
i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	en viduelli			
	ally prescriptions of R.G.L.E. Ull	e visite complé	mentaire est	à
L'installation electrique n'est pas conforme exécuter par le même organisme après mis	se en conformité 📈 au terme de	18 mois après	signature de	l'acte de
☐ Les résultats du contrôle ne permettent pas	s d'émettre de conclusion. Un ex	rame n complén	nentaire est à	executer
par le même organisme en vue de complét	er le dossiei.			
Nom et visa de l'inspecteur : Nom et visa de l'inspecteur :		visa du demande	ur pour réception	on:
Pour SOCOTEC BELGIUM ASBL,				
CLIEFAR	0			



SOCOTEC BELGIUM ASBL

ANNEXE(S) AU PV DE CONTROLE D'UNE INSTALLATION ELECTRIQUE À BASSE TENSION Rapport N: 1511 23/150527/02
 □ 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 :
Certains départs sont dépourvus de repérage aux endroits suivants : CoFFRoT
☐ 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 :
☐ 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 : Phi se cassiment 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 : A prince de plante plante que de Prins Vollabien A Record h'anne ment du ceffet electrique a
The factor of th
d'une partie du material à paste fixet tellair se fixation. I lu l'obsenu de plan electrique nous se poulous diterminer les Tamants et about 55 ants d'estains Chants
(fr)/0609-V1