



SOCOTEC BELGIUM ASBL

## Nr 2619

Rapport d'inspection : Installation électrique domestique BT / TBT existante					
N° de rapport: 23/15-09 9-7-101					
Concerne : Contrôle dans le cadre d'une vente	e contrôle périodique				
Type d'habitation : Amaison □ appartement □ Demandeur : Alle Adresse de la visite : Alle Adresse de la visite : Date d'émission	autres :		170 0	MANC	
Demandeur:	in acre very	111		and the same	
Personne sur place : H. H. H. L. C	code EAN de l'installation :	V.C	-116/	1.110	
Adresse de la visite :	1.6.4.	C	811/11/11	TIN	
Date de visite : 2.7.1.9.1.1.1.1. Date d'émission	; O.J.A. Références d	client:	V.C.		
Référentiel réglementaire : RGIE art. 271	276 bis et derogations 271	bis <b>4</b> 278			
Référentiel procédure SOCOTEC BELGIUM asb	: CHECK-LIST-INS-E-11				
Description de l'installation visitée :  Tension d'utilisation : A   Protection générale du branchement : 20 A a los					
Tension d'utilisation :	Nombre de tableaux :	ombre de circ	uite terminau		
□3N400 V □3x230V □2x230V □ 1N400V  Contrôles par examen visuel, tests et mesure	Nombre de tableaux .	offibre de circ	uits terriiriau.	^.	
			Pas en	n.a. ou	
Description		En ordre	ordre	dérog.	
Correspondences des sehémas à l'installation			V	dorog.	
Correspondances des schémas à l'installation		3 3 3 3 5 5 6 C	2	(a) (b)	
Etat du matériel électrique installé		1	7	(190)0	
Mesures de protection contre les contacts directs					
Mesures de protection contre les contacts indirects et fonctionnement des		CONTRACTOR	1	pre-th-total	
dispositifs à courant différentiel résiduel par leur propre bouton de test Note : différentiel □ plombé □ non plombable □ à nouveau plombé			X		
Boucles de défaut & raccordement adéquat des		23,78,7137	X	AND THE	
Continuité des connexions équipotentielles principales, secondaires et de la					
continuité du conducteur de protection jusqu'aux appareils		rand Images	~	145.7 X 1	
Matériel électrique fixe ou à poste fixe		Sel program	X	C 05 .	
Matériel électrique mobile branché au moment du contrôle		All 6 Damerica	1.0, 1.092554	X	
Les sections des circuits répondent à l'A.M. du 27/7/1981 & dérogations		E S ORDERS	4.	Stan	
Résistance d'isolement générale par rapport à la terre ΜΩ		o metecionii	$\alpha$	E 63 - +	
Résistance de dispersion de la prise de terre :Ω Ω D			X	PHASE .	
Identification des appareils de mesure : repris	e dans le dossier équipement indiv	iduel de l'agen	SOCOTEC B	ELGIUM asbl.	
Manquements / Notes :	committee your countries of those orbits	Man Man MU	0.5310970	208 -	
				********	
Voik Andexe,					
				*******	
,					
				*******	
Conclusion :					
☐ L'installation électrique est conforme aux pres	scriptions du R.G.I.E. Le prochair	contrôle péri	odique est à d	effectuer &	
dans le délai prescrit par la reglementation en vigueur.					
L'installation électrique n'est pas conforme aux prescriptions du R.G.I.E. Une visite complémentaire est à					
exécuter par le même organisme après mise en conformité 🕰 au terme de 18 mois après signature de l'acte de					
vente.	Vémetre de conclusion. Un aven	and annual American	ntaire not a	E C	
Les résultats du contrôle ne permettent pas d'émettre de conclusion. Un examen complémentaire est à exécuter par le même organisme en vue de compléter le dossier.				RAP/SOCOTEC-E273(fr)/o	
		du demandeur	pour réception	3(fr	
Pour SOCOTEC BELGIUM ASBL,			0	~   %	



SOCOTEC BELGIUM ASBL

ANNEXE(S) AU PV DE CONTROLE D'UNE INSTALLATION ELECTRIQUE À BASSE TENSION Rapport N : 1258 23 100 907 01	
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:  per forteret.	
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 :	1
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 :	
☐ 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 : cui Si Ne Han Stalles	1
NAbrus of actionnen of Ten Albana	٦
de bagnes de Tolinere, and fundles du Coffet & sinst ellation à lectrique à les condité dans sa Totolité dans les rigles de l'Axt fin Vant le REIL.	
4	