





0471/580.708

PEB - Contrôle Electrique

www.certigreen.be

SOCOTEC BELGIUM ASBL

Nr 3000

Rapport d'inspection - Installation électrique domest	ique BT / TE	BT existan	te
N° de rapport :			
Concerne : ☐ contrôle dans le cadre d'une vente ☐ contrôle périodique			
Type d'habitation : № maison □ appartement □ autres :			
Type d'habitation : ☑ maison ☐ appartement ☐ autres :			
	N	3.12.5	
Adresse de la visite THICK SAINT LONARD	184-4	460 6	LACE Hell
Adresse de la visite :	client:	a	
Date de visite : Date de emission : Date de emission : Date de la constitución de la cons	l bio 🗇 270	***************************************	
Référentiel réglementaire : RGIE art. 271 276 bis et dérogations 277 Référentiel procédure SOCOTEC BELGIUM asbl : CHECK-LIST-INS-E-11	DIS 🔲 276		
Description de l'installation visitée :			
Tension d'utilisation : X Protection générale du branc	hamant · 20	Δ	2
☑3N400 V ☐3x230V ☐2x230V ☐ 1N400V Nombre de tableaux :	nombre de circ	uits terminal	ix: 13
Contrôles par examen visuel, tests et mesures :	Hombie de cire	uito terrimae	1.713
Description	En ordre	Pas en	n 2 ou
Description	Ellordie	ordre	n.a. ou dérog.
Common describéros à l'installation		ordre	derog.
Correspondances des schémas à l'installation		X,	
Etat du matériel électrique installé		X	
Mesures de protection contre les contacts directs		X	
Mesures de protection contre les contacts indirects et fonctionnement des			
dispositifs à courant différentiel résiduel par leur propre bouton de test		1/	
Note : différentiel ☐ plombé ☐ non plombable ☐ à nouveau plombé		X	
Boucles de défaut & raccordement adéquat des différentiels		X	
Continuité des connexions équipotentielles principales, secondaires et de la			
continuité du conducteur de protection jusqu'aux appareils		X	
Matériel électrique fixe ou à poste fixe	X		
Matériel électrique mobile branché au moment du contrôle			X
Les sections des circuits répondent à l'A.M. du 27/7/1981 & dérogations		X	
Résistance d'isolement générale par rapport à la terre : ΜΩ	X		
Résistance de dispersion de la prise de terre : λ	X		
Identification des appareils de mesure : reprise dans le dossier équipement ind	viduel de l'agen	SOCOTEC E	BELGIUM asbl.
Manquements / Notes :			
Voil ANNEXE			
VOIR MORE			

	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		
Conclusion:			
☐ L'installation électrique est conforme aux prescriptions du R.G.I.E. Le procha	in contrôle néri	ndiane est à	effectuer 3
dans le délai prescrit par la réglementation en vigueur.		a.q.a.a aa. a.	7
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.	estation — 14 to discontinuo estation visit estation in the second of th	•	1
☐ Les résultats du contrôle ne permettent pas d'émettre de conclusion. Un exa	men compléme	entaire est à	exécuter 2
par le même organisme en vue de compléter le dossier.			E21
Nom et visa de l'inspecteur : Nom et vi	sa du demandeur	pour réception	effectuer acte de exécuter 1:
Pour SOCOTEC BELGIUM ASBL,		and the control of th	1/(2)
			2

15 - V8





PEB - Contrôle Electrique www.certigreen.be

SOCOTEC BELGIUM ASBL

ANNEXE(S) AU PV DE CONTROLE D'UNE INSTALLATION ELECTRIQUE À BASSE TENSION Rapport N : 0101 23/100 26/04

☐ 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 pestour.	
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 :	9
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. Paul Leurine.	
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 :	
& Absence de plan à lectique de l'installation.	
I Absence to section ment de Tesu X Recordition	0
unement de l'instollation électrique of du	1
	•
ceffet & des prises de comants sont saccord	1
lun la leite a al- ha reitalitalis)
NIP 1 Plants an Chamber 1 - et age sales of 1	TOTAL COLUMN
A len des prises de Coment par primes de bracke)
de Terre, il est jutes dit de branches des offereit de	21.0
Leur les plintes au chambre 1º étage sinter stiple de leur des prises de Coment par primies de bracke de Terre, il est inter dit de branches des effores de sofferes de la Selforts adoptés sur certaines parte fixe. * prise de la Solle de Bain Sans	-
poste fixe. * prise de la Solle de Bain Sans	1
Terre.	ĺ