







SOCOTEC BELGIUM ASBL

PEB - Contrôle Electrique www.certigreen.be

Nr 4573

1010			
Rapport d'inspection - Installation électrique domest	ique BT / TE	3T existan	te
N° de rapport : 2.3.1.46.03.09/.01			
Concerne contrôle dans le cadre d'une vente contrôle périodique			
Type d'habitation → maison □ appartement □ autres :			
Type d'habitation			
Personne sur place :code EAN de l'installation :			
Adresse de la visite : 6. A. AVD. Route 36	PRES	(E	
Date de visite : 09/03/16 Date d'émission : 09/13/11 Références	client:	<i>C.</i>	
Référentiel réglementaire : RGIE art. 271 27 276 bis et dérogations 271	bis 🗆 278		
Référentiel procédure SOCOTEC BELGIUM asbl : CHECK-LIST-INS-E-11			
Description de l'installation visitée :	0		0
Tension d'utilisation Protection générale du branch			14
	nombre de circ	uits terminau	x:// _
Contrôles par examen visuel, tests et mesures :			
Description	En ordre	Pas en	n.a. ou
		ordre	dérog.
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			朝
dispositifs à courant différentiel résiduel par leur propre bouton de test	V		
Note : différentiel □ plombé □ non plombable □ à nouveau plombé Boucles de défaut & raccordement adéquat des différentiels	1		
Continuité des connexions équipotentielles principales, secondaires et de la	+		
continuité du conducteur de protection jusqu'aux appareils		V	
Matériel électrique fixe ou à poste fixe		1	
Matériel électrique mobile branché au moment du contrôle			~
Les sections des circuits répondent à l'A.M. du 27/7/1981 & dérogations	X		
Résistance d'isolement générale par rapport à la terre : \square , \square \square \square		V	
Résistance de dispersion de la prise de terre :Ω	V	1	
Identification des appareils de mesure : reprise dans le dossier équipement indiv	iduel de l'agent	SOCOTEC B	FI GILIM ashl
Manquements / Notes :	nador do ragom	00001202	ELCION GSBI
1			

Voir Auxexe		,,,	
***************************************			* * * * * * * * *
	************		********
Conclusion:			
☐ L'installation électrique est conforme aux prescriptions du R.G.I.E. Le prochai	n contrôle néric	ndique est à e	effectuer
dans le délai prescrit par la réglementation en vigueur.	perio	andre est a f	effectuer
L'installation électrique n'est pas conforme aux prescriptions du R.G.I.E. Une	visite complém	entaire est à	5
exécuter par le même organisme après mise en conformité. Z'au terme de 18			acte de

Nom et visa du demandeur pour réception :

☐ 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.

Nom et visa de l'inspecteur : Pour SOCOTEC BELGIUM ASBL,





PEB - Contrôle Electrique www.certigreen.be

SOCOTEC BELGIUM ASBL

ANNEXE(S) AU PV DE CONTROLE D'UNE INSTALLATION ELECTRIQUE À BASSE TENSION Rapport N : 0290 23/1603 2001

0250 27/160309/04
 □ 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 munica d'une broche de terre pa cent pas reliées ou réaceu général de terre aux endreits.
Des prises munies d'une broche de terre ne sont pas reliées au réseau général de terre aux endroits suivants: Rez de ch. + HALL 15 ET M6
Certains départs sont dépourvus de répérage 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 :
 □ 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 :
\square 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: * Afrance de plan electrific de Met la Tene donn un encent PD ch. & la S.D. b. de 1º élage n'est for sociale Seu l'I Diff 3017A- * Vhe l'absence de plan électrific prous ne par Vons de france les Tenna et clark spart et astonins une les Tenna et al clark spart et astonins une les Tenna et al clark spart et astonins une les Tenna et al clark spart et astonins une les Tenna et al clark spart et astonins une les Tenna et al clark spart et astonins une les Tenna et al clark spart et astonins une les Tenna et al clark spart et astonins une les Tenna et al clark spart et astonins une les Tenna et al clark spart et astonins une les Tenna et al clark spart et astonins une les Tenna et al clark spart et astonins une les Tenna et al clark spart et astonins une les Tenna et al clark spart et astonins une les Tenna et al clark et al clark et astonins une les Tenna et al clark et al