

SOCOTEC BELGIUM ASBL





0471/580.708

PEB - Contrôle Electrique

www.certigreen.be

Nr 2898

Rapport d'inspection - Installation électrique domestique BT / TBT existante				
N° de rapport : 23.	-			
Concerne				
Type d'habitation :			App (60, 1932)	
Type d'habitation : Àmaison □ appartement □ autres : Demandeur : Cell Ti Chae N — Sell INC				
Personne sur place : Ma Col 11 GWoode FAN de l'installation :	Nd			
Adresse de la visita :	600	10 B	ANVA	
Auresse de la visite		. K	./	
Date de visite:				
Personne sur place : // Colombia de l'installation : // Colomb				
Reference procedure 3000 FEO BELOIDIN ASDI . CHECK-LIST-INS-E-TI				
Description de l'installation visitée :				
Tension d'utilisation : A Protection générale du branchement : 60 A				
□3N400 V □3x230V □2x230V □ 1N400V Nombre de tableaux :	ombre de circ	uits terminau	ix: 13	
Contrôles par examen visuel, tests et mesures :				
Description	En ordre	Pas en	n.a. ou	
		ordre	dérog.	
Correspondances des schémas à l'installation		×		
Etat du matériel électrique installé	×			
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				
Note : différentiel ☐ plombé ☐ non plombable ☐ à nouveau plombé		X		
Boucles de défaut & raccordement adéquat des différentiels				
Continuité des connexions équipotentielles principales, secondaires et de la		X	-	
continuité du conducteur de protection jusqu'aux appareils		N		
Matériel électrique fixe ou à poste fixe		4	-	
Matériel électrique mobile branché au moment du contrôle	X		N.	
	V		*	
Les sections des circuits répondent à l'A.M. du 27/7/1981 & dérogations	1			
Résistance d'isolement générale par rapport à la terre :ρ, 7.Χ ΜΩ	X			
Résistance de dispersion de la prise de terre :Ω/	X			
Identification des appareils de mesure : reprise dans le dossier équipement indivi	duel de l'agent	SOCOTEC E	BELGIUM asbl.	
Manquements / Notes :				
Join ANNEXE				
VOIN FTUNCKT,				

A 1 1			******	
Conclusion:		no con	71	
L'installation électrique est conforme aux prescriptions du R.G.I.E. Le prochain	contrôle péri	odique est à	effectuer S	
dans le délai prescrit par la réglementation en vigueur.	V 10 VO	21.00	8/8	
L'installation électrique n'est pas conforme aux prescriptions du R.G.I.E. Une v			8	
exécuter par le même organisme après mise en conformité 📈 au terme de 18	mois après si	gnature de l'a	acte de	
vente.			, E	
Les résultats du contrôle ne permettent pas d'émettre de conclusion. Un exam	ien compleme	entaire est a	executer	
par le même organisme en vue de compléter le dossier.				
	du demandeur	pour réception	effectuer RAP/SOCOTEC- acte de exécuter 1:	
Pour SOCOTEC BELGIUM ASBL,	1.3	Nu)/0	
CUFFARO	1		27:	
Socores Domenico	Not the		. [1	
SOCOTEC DOTTIETHES	100/		V8	

1/2





SOCOTEC BELGIUM ASBL

PEB - Contrôle Electrique www.certigreen.be

ANNEXE(S) AU PV DE CONTROLE D'UNE INSTALLATION ELECTRIQUE À BASSE TENSION Rapport N: 1343 23/10 100 19/03
 □ 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 : coffeet.
\square 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: A Absence de plan électrique de l'installabor. A Absence de plan électrique de l'installabor. FAP/SOCOTEC-AMP