





0471/580.708

PEB - Contrôle Electrique

www.certigreen.be

SOCOTEC BELGIUM ASBL

Nr 2906

Rapport d'inspection - Installation électrique domestiq	ue BT / TE	BT existan	te
N° de rapport : 2 3 1 1 (10 22 10 4			
Concerne : ★ contrôle dans le cadre d'une vente □ contrôle périodique			
Type d'habitation :			
Type d'habitation maison □ appartement □ autres: Demandeur: Cell III Celle III — Sell AIV C	Ś		
Personne sur place :	NC		
Adresse de la visita: SURISTEX. 2. 4895 To	91111	1	
Date de visite : 12 La Maria d'émission : 12 Ma MI Références d'	ient ·	Na	
Référentiel réglementaire : RGIE art. 271 276 bis et dérogations 271 b	ie □ 278		************
Référentiel procédure SOCOTEC BELGIUM asbl : CHECK-LIST-INS-E-11	15 4 270		
Description de l'installation visitée :			
Tension d'utilisation 🗵 / Protection générale du branche	ment: 1	A 2 1	COA
□3N400 V □3x230V □2x230V □1N400V Nombre de tableaux : 1 no	ombre de circ	uits terminau	X: 5
Contrôles par examen visuel, tests et mesures :			
Description	En ordre	Pas en	n.a. ou
		ordre	dérog.
Correspondances des schémas à l'installation	i i	V	1
Etat du matériel électrique installé	V	1	
Mesures de protection contre les contacts directs	1	V	
Mesures de protection contre les contacts indirects et fonctionnement des	+ +	1	
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		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	Y		
Matériel électrique mobile branché au moment du contrôle	1		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 : \mathcal{O} , \mathcal{A} , \mathcal{A} , \mathcal{A}	V	===	
Résistance de dispersion de la prise de terre :Ω	12		
Identification des appareils de mesure : reprise dans le dossier équipement individ	duel de l'agen	SOCOTECE	BELGIUM asbl.
Manquements / Notes :	ador do ragon		
I I I I I I I I I I I I I I I I I I I			
1/oix ANNEXE			

			A # # A A A A A A A A

Conclusion:	contrôlo pári	odiano ost à	offortuer
L'installation électrique est conforme aux prescriptions du R.G.I.E. Le prochain	controle pen	odique est a	enectuer
dans le délai prescrit par la réglementation en vigueur. L'installation électrique n'est pas conforme aux prescriptions du R.G.I.E. Une v	icito complón	nontaire est à	
L'installation électrique n'est pas conforme aux prescriptions du R.G.I.E. Une v exécuter par le même organisme après mise en conformité 📈 au terme de 18			acte de
vente.	mois apres s	ignature de i	acte de
Les résultats du contrôle ne permettent pas d'émettre de conclusion. Un exam	en complém	entaire est è	exécuter (
par le même organisme en vue de complèter le dossier.	ion complem	oritano con a	
Nom et visa de l'inspecteur. Nom et visa du demandeur pour réception :			
Pour SOCOTEC BELGIUM ASBL,			
CVFFARO	, 1	====	effectuer acte de exécuter
NI H	1 1/120		-
SOCOTEC Domenico	Die		





PEB - Contrôle Electrique

SOCOTEC BELGIUM ASBL

www.certigreen.be ANNEXE(S) AU PV DE CONTROLE D'UNE INSTALLATION ELECTRIQUE À BASSE TENSION Rapport N : 1349 43/1/100 22/04

1040	
 □ 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 : Collect.	
\square La valeur d'isolement par rapport à la terre est inférieure au minimum légal aux endroits suivants :	21
Un départ est alimenté par des fusibles ou disjoncteurs de calibres différents aux endroits suivants :	e f
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: # Abrauce de plan el cohique de l'installation # Abrauce de plan el cohique de l'installation # Abrauce de sechianner de Terre. * TRAC de Juntour dons le coffet. * Le coffet alcat; L'esteure flux la seure l'esteure de bagres de tolerences and frisfe, du coffet. * Abrauce de bagres de tolerences and frisfe, du coffet. * Abrauce de tolerences and frisfe, du coffet de book for Vocables de Terre, il est in kisht de bronches de affore les de classe I.	RAP/SOCOTEC-annexe BT01/6/1/0609-V1