



SOCOTEC BELGIUM ASBL

## Nr 09130

Rapport d'inspection - Installation électriqu	<u>ue domestique BT / TBT</u>	<u>existante</u>		
N° de rapport: 23/1401.30/08				
Concerne contrôle dans le cadre d'une vente ☐ contrôle périor Type d'habitation ☐ maison ☐ appartement ☐ autres :				
Demandeur: CeltTGReed - Si	CAING			
Personne sur place :code EAN de l'insta	allation :			
Adresse de la visite: Kue des 7 Bons	ners, 33-46	84 HAC	COURT	
Date de visite: 22/21. 1.1. Date d'émission 22/21.	Références client :	<i>.</i>		
Référentiel réglementaire : RGIE art.   271 276 bis et déroga	ations 271 bis 🛭 278			
Référentiel procédure SOCOTEC BELGIUM asbl : CHECK-LIST-I	NS-E-11			
Description de l'installation visitée :	,	2		
Tension d'utilisation ☐ Protection générale du branchement :				
Contrôles par examen visuel, tests et mesures :				
Description	En ordre	Pas en ordre	n.a. ou 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 fonctionneme	nt des dispositifs			
à courant différentiel résiduel par leur propre bouton de test	ahá	V		
Note : différentiel ☐ plombé ☐ non plombable ☐ à nouveau plom Boucles de défaut & raccordement adéquat des différentiels	ibe	1		
Continuité des connexions équipotentielles principales, secondaires	e et de la	7		
continuité du conducteur de protection jusqu'aux appareils	s et de la	×		
Matériel électrique fixe ou à poste fixe	X			
Matériel électrique mobile branché au moment du contrôle			V	
Les sections des circuits répondent à l'A.M. du 27/7/1981 & déroga	tions			
Résistance d'isolement générale par rapport à la terre PAS. A		X		
Résistance de dispersion de la prise de terre : P. A fin 8 pe	RALLE	X		
Identification des appareils de mesure : reprisé dans le dossier éd	quipement individuel de l'agent SC	COTEC BELGIUM	asbl.	
Voir ANN ex				
The property of the state of th				
We see when the $\alpha$ to order as a R same for the section of solutions	$\mathcal{F} = \{ 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, $			
		COLOR DE LA PROPERTACIONE		
Conclusion:		n in the second section of the second		
			P/S	
☐ L'installation électrique est conforme aux prescriptions du R.G.I le délai prescrit par la réglementation en vigueur.	E. Le prochain contrôle périodic	tue est à effectuer	dans	
L'installation électrique n'est pas conforme aux prescriptions du le même organisme après mise en conformité au terme de 1	R.G.I.E. Une visite complément 8 mois après signature de l'acte	aire est à exécute de vente.	RAP/SOCOTEC-E273(fr)/0215 – dans par par par	
Les résultats du contrôle ne permettent pas d'émettre de conclu même organisme en vue de compléter le dossier.	sion. Un examen complémenta	ire est à exécuter	par le 73(fr)/	
Nom et visa de l'inspecteur : Pour SOCOTEC BELGIUM ASBL	Nom et visa du demandeur pou	ır réception :	0215-	
CUFFARO	wayw certigreen.be		- V8	

www.certigreen.be Tél. 0471/580.708

1/2



SOCOTEC BELGIUM ASBL

ANNEXE(S) AU PV DE CONTROLE D'UNE INSTALLATION ELECTRIQUE À BASSE TENSION Rapport N: 0789 23/170130/08	
☐ 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 : Colhol	
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 :	100
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. Prose Sous Tene  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 : en le l'es ellouge	>
Albrena de plan techi que de l'installation.	RA
& Abreus de sectionnens & Tene, & le coffet	P/SOC
n'offre par le securité noussaire la parflecerte	OTEC.
I becoude tou me mant de certaners porte fixe.	annexe
brakes de Tene, it est interdit de brander on	BTON
effercile de classe I.	RAP/SOCOTEC-annexe BTOWn)/0609-V1
COFFARO	1-V1
Domenico 1	/1

SOCOTEC BELGIUM ASBL - TVA n° BE 0406.671.312 - ING IBAN BE37 3400 2981 6828 - BIC BBRUBEBB/BNP IBAN BE25 2400 3255 1382 - BIC GEBABEBB Rue Grand Vinâve 61/63 - B-4101 Jemeppe-Sur Meuse (Liège)
Tél. : + 32(0) 4 234 17 00 - Fax : +32(0) 4 234 17 80 - inspection.belgium@socotec.com - www.socotec.be