



SOCOTEC BELGIUM ASBL

Rapport d'inspection - Installation électrique domestique	BT / TBT e	xistante		
N° de rapport : 23. 1.606. 1.6/03				
Concerne ☐ contrôle dans le cadre d'une vente ☐ contrôle périodique Type d'habitation ☐ maison ☐ appartement ☐ autres :				
Demandeur: Cel Ti Green - Schride				
Personne sur place : MacHAbb ALTcode EAN de l'installation :	10			
Personne sur place : MAPPALT. code EAN de l'installation :	9-43	60 ON	00%	
Date de visite: 1666/6 Date d'émission : 6666/6 Références client : NO				
Référentiel réglementaire : RGIE art. 271 276 bis et dérogations 271 bis 278				
Référentiel procédure SOCOTEC BELGIUM asbl : CHECK-LIST-INS-E-11				
Description de l'installation visitée :				
Tension d'utilisation : ☐ Protection générale du branche ☐ 3N400 V ☐ 3x230V ☐ 2x230V ☐ 1N400V Nombre de tableaux : ✓ no		its terminaux :	12	
Contrôles par examen visuel, tests et mesures :			200	
Description	En ordre	Pas en ordre	n.a. ou dérog.	
Correspondances des schémas à l'installation		X		
Etat du matériel électrique installé				
Mesures de protection contre les contacts directs Mesures de protection contre les contacts indirects et fonctionnement des dispositifs		X		
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				
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				
Résistance d'isolement générale par rapport à la terre :36 ΜΩ	X	T. 12		
Résistance de dispersion de la prise de terre :		Y		
Identification des appareils de mesure : reprise dans le dossier équipement individuel	de l'agent SOC	OTEC BELGIUM	asbl.	
Manquements / Notes :				
The first of the same of the second of the second s	eric el est car asserta la	A CARACTER STATE OF THE STATE	11014000 /	
Voir ANNEXE		a a go ii ii ii ii a aasaa	55 68 69 F F 68	
JUNEAC.	SOUND WEST SERVES S	55 555666666 554700	CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR O	
			To progress of	
Property and statement and recommendate of the company of the comp	LA BUILT MASSAGE AS	THE RESIDENCE OF SERVICE SERVICES AND ASSESSMENT OF SERVICES AND ASSESSMENT		
Conclusion:			RA	
L'installation électrique est conforme aux prescriptions du R.G.I.E. Le prochain contrôle périodique est à effectuer dans le délai prescrit par la reglementation en vigueur.				
Conclusion: L'installation électrique est conforme aux prescriptions du R.G.I.E. Le prochain contrôle périodique est à effectuer dans le défai prescrit par la reglementation en vigueur. 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 pau terme de 18 mois après signature de l'acte de vente. 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: Peur SOCOTEC BELGIOM ASBL.				
☐ Les résultats du contrôle ne permettent pas d'émettre de conclusion. Un examen complémentaire est à executer par le même organisme en vue de compléter le dossier.				
Nom et visa de l'inspecteur : Nom et visa du d	emandeur pour	réception :	/021	
Pour SOCOTEC BELGIOM ASBL.	1,00		5 - V	

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



SOCOTEC BELGIUM ASBL

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 : 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 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 : Le protection contre les conjacts 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 calibre des fusibles ou disjoncteur(s) n'est pas adapté à la section des conducteurs qu'ils protègent 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 calibre de failimentation n'est pas autorisé aux endroits suivants : Le calibre des fusibles d'alimentation n'est pas autorisé aux endroits suivants :	ANNEXE(S) AU PV DE CONTROLE D'UNE INSTALLATION ELECTRIQUE À BASSE TENSION Rapport N : 0437 23/16 0616/03
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 : 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 : 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 : Le type de câble d'alimentation n'est pas autorisé aux endroits suivants : Absence de fusibles du d'alimentation n'est pas autorisé aux endroits suivants : Absence de fusible d'alimentation n'est pas autorisé aux endroits suivants :	☐ Il y a plusieurs prises de terre séparées. Réaliser l'interconnexion de celles-ci en amont du sectionneur de
□ 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 : □ 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 : □ Le type de câble d'alimentation n'est pas autorisé aux endroits suivants : □ Le type de câble d'alimentation n'est pas autorisé aux endroits suivants : □ Le type de câble d'alimentation n'est pas autorisé aux endroits suivants : □ Le type de câble d'alimentation n'est pas autorisé aux endroits suivants : □ Le type de câble d'alimentation n'est pas autorisé aux endroits suivants : □ Le calibre des fusibles ou disjoncteur(s) n'est pas dapté à la section des conducteurs qu'ils protègent aux endroits suivants : □ Le type de câble d'alimentation n'est pas autorisé aux endroits suivants : □ Le type de câble d'alimentation n'est pas autorisé aux endroits suivants : □ Le calibre des fusibles ou disjoncteur(s) n'est pas dapté à la section des conducteurs qu'ils protègent aux endroits suivants : □ Le calibre des fusibles ou disjoncteur(s) n'est pas dapté à la section des conducteurs qu'ils protègent des des des de	suivants: Rez de chansser
Un départ est alimenté par des fusibles ou disjoncteurs de calibres différents aux endroits suivants : 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 : Le type de câble d'alimentation n'est pas autorisé aux endroits suivants : Abbara de foliament de four aux fund de foliament de four d	Certains départs sont dépourvus de repérage 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 : 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 l'interrupteur différentiel à haute de l'alimentation n'est pas autorisé aux endroits suivants : Absence de l'expert de l'alimentation de l'alimentation n'est pas autorisé aux endroits suivants : Absence de l'expert de l'expert de l'alimentation de l'expert de l'alimentation de l'expert de	\square La valeur d'isolement par rapport à la terre est inférieure au minimum légal aux endroits suivants :
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 : Le type de câble d'alimentation n'est pas autorisé aux endroits suivants : Absence de fusibles ou des fusibles du capacitation de service de prèse de fusion de service de producteurs qu'ils protègent aux endroits suivants : Absence de fusion de fu	☐ Un départ est alimenté par des fusibles ou disjoncteurs de calibres différents 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 four aux four la four de la fou	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
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: Horaca de plan de la Tene Allorena Par la	\square Il ne peut être fait usage de sucres/raccords lustre pour les connexions aux endroits suivants :
endroits suivants: Le type de câble d'alimentation n'est pas autorisé aux endroits suivants: Abreva de plan e Cochi Per de Mintfollation Hibrera de gedionnem de Tene Hibrera de Captalis du Captalis de Company de Telesenas aux fres bles du Captalis de Company de Telesenas aux fres bles du Captalis de Company de Sevil Hiccon se plans de Sevil	
Albreia de gehionnem de Tene Albreia de Residente de Pagues de Tolisenas aux fusibles du confisso de Tene phase of Contracto dente sono phase of Contracto de solo de Solo de Contracto de solo de Solo de Contracto de solo d	☐ Le calibre des fusibles ou disjoncteur(s) n'est pas adapté à la section des conducteurs qu'ils protègent aux endroits suivants :
Tél. 04/1/300	Albrena de gehiornem de Tene & Albrena de Paques de Tolisenas aux hus bles du colle