



SOCOTEC BELGIUM ASBL

Nr 09075

Rapport d'inspection - Installation électrique domestique	BT / TBT e	xistante	
N° de rapport : 2.3/17-01-16/65			
Concerne ☐ contrôle dans le cadre d'une vente ☐ contrôle périodique Type d'habitation ☐ maison ☐ appartement ☐ autres :		**************	*******
Demandeur: CertiGheed - SepANG			
Personne sur place :code EAN de l'installation :			
Adresse de la visite Lave Blanck an Tillen	1,30-	4690	don
Date de visite: 16,61,11. Date d'émission: 16,01,11Références clien	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 :	,	2	
Tension d'utilisation ☐ Protection générale du branche ☐ 3N400 V ☐ 3x230V ☐ 2x230V ☐ 1N400V Nombre de tableaux : ✓ note Contrôles par examen visuel, tests et mesures :	ment :	Lits terminaux :	3.
Description	En ordre	Pas en ordre	n.a. ou dérog.
Correspondances des schémas à l'installation		X	dolog.
Etat du matériel électrique installé	X		_
Mesures de protection contre les contacts directs	X		*5
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		4	
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			Y
Les sections des circuits répondent à l'A.M. du 27/7/1981 & dérogations	to X		
Résistance d'isolement générale par rapport à la terre : AS. pMason Maria		X	
Résistance de dispersion de la prise de terre : A. M. M. M. M. Le l'entification des appareils de mesure : reprise dans le dossier équipement individuel	de l'agent SO	COTEC BELGIUM	asbl.
Manquements / Notes :			
Voir ANNEXE	A SEE A DOS	. 1 (1257) store	
- 100 M M			0000 William 2 2
AND A STATE OF THE PARTY OF THE		STATE IN LOCK OF MC NO.	H1 30 3353 3 H
Conclusion:			RAP
☐ L'installation électrique est conforme aux prescriptions du R.C.I.E. Le prochain con le délai prescrit par la réglementation en vigueur.	trôle périodiqu	ie est à effectuer	dans dans
L'installation électrique n'est pas conforme aux prescriptions du R.G.I.E. Une visite	complémenta	ire est à exécuter	rpar

TEC-E273(fr)/0215 - V8

1/2

le même organisme après mise en conformité 📈 au terme de 18 mois après signature de l'acte de vente.

même organisme en vue de compléter le dossier.

Nom et visa de l'inspecteur :

Pour SOCOTEC BELGIUM

Les résultats du contrôle ne permettent pes d'émettre de conclusion. Un examen complémentaire est à executer par le

Nom et visa du demandeur pour réception :

www.certigreen.be Tél. 0471/580.708



SOCOTEC BELGIUM ASBL

La résistance de terre est trop élevée vis-à-vis de la sensibilité du différentiel utilisé. Absence de réseau général de terre. Mabsence d'équipotentielle aux tuyaux d'eau/gaz.	ANNEXE(S) AU PV DE CONTROLE D'UNE INSTALLATION ELECTRIQUE À BASSE TENSION Rapport N: 0761 23/14016/05	
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 : La valeur d'isolement par rapport à la terre est inférieure au minimum légal aux endroits suivants : La valeur d'isolement par rapport à la terre est inférieure au minimum légal 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 des fusibles de des fusibles de des des des des des des des des de	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.	
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 (instellation 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 : Curfance de fusible de fusion d	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 four	Certains départs sont dépourvus de repérage 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 : 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 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 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 :	Grants of Often miner isole next off 1912	
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 : **Albreure de fecht fore de l'actollobre.** Albreure de fecht fore de l'actollobre. **Albreure de fecht fore de l'actollobre.** Albreure de fecht fore de l'actollobre. **Albreure de fecht fore de fecht fore de l'actollobre.** Albreure de fecht fore de fec	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: **Albrence de Jennier de Misser	\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: Albrence de plane l'echi fire de l'installable. Albrence de servicion neur de Terre Albrence De bergnes de Televance aux first bles du coffesoorte Drocles de Terre el est intradit de broncher Ole l'instalation. CUFFARO Domenico	- 1	
Albrew de plan elechique de l'installation. Albrew de serbian nem de Terre Albrence de begres de Tolinance cour first bles du coffesocotte L'instalation. CUFFARO Domenico		
	Le type de câble d'alimentation n'est pas autorisé aux endroits suivants :	
	Albrence de serbon nem de Terre & Abrence	RA
	de bagnes de Tole souce cour firs bles du costs	PISOC
	* Sun de prises de courant non promes de	OTEC-
	brocks ge leve it est in a dit de troncher	mexe
	Ob & instalation	BT01(1
	CUPFARO	fr)/0609-
	Second Domernico	