

SOCOTEC BELGIUM ASBL

Nr 1477

Rapport d'inspection - Inst	allation électrique domest	ique BT / TB	T existant	е
110 de semant : 20 0 1 1 1 00 1 1 1 1				
N° de rapport	nte 🖵 contrôle périodique			
Concerne : Contrôle dans le cadre d'une ve Type d'habitation : maison appartement Demandeur :	autres:	Vecon	in dis	Zo Ser
Demandeur:	FANI do l'installation :	160		
Personne sur place :	code EAN de l'Installation	11100	Sell	ANC
Adresse de la visite	12000	a aliant:	~	
Date de visite : 1.1.106/11 Date d'émiss	on: M. Mo. Cof. References	A bio D 278	DUD MAU	BELOW
Date de visite :	276 bis et dérogations 27	I DIS 🗖 270		
Référentiel procédure SOCOTEC BELGIUM à	SDI . CHECK-LIOT III -	-		
Description de l'installation visitee :	Protection générale du branc	chement :	A	ourio _
Tanaian d'utilisation :	Protection generale du branche	nombre de circ	uits terminau	x: 5
2NA00 V 3x230V 2x230V 1N400V	Nombre de tableaux :	Hombro de sus	Acoustic marks as	0.0010
Contrôles par examen visuel, tests et mesures :		En ordre	Pas en	n.a. ou
Description	n and the second second second	Lifordio	ordre	dérog.
the some out of the accepts the other his to	i di tatop el pout biomitto e			mind
Correspondances des schémas à l'installation		10	1	N 80
Etat du matériel électrique installé		X	~	1000
de acataction contro les contacts directs				
t tier contro los contacts inc	recis et lonctionnement des	as I rusper ourse 19		to a self.
" " " I I I I I I I I I I I I I I I I I			X	
Note: différentiel I nlombé I non plombable I a nouveau plemb		01.09.75	N	MADE DEST
Continuité des connexions équipotentielles principales, secondaires et de la		and the binesions	X	1 453
continuité du conducteur de protection jusqu'aux appareils		and acres to		specifical contracts
Matérial électrique five ou à poste fixe				1
to the design a mobile branché au moment du controle		V	that stiffcare	
I a serie des circuite répondent à l'A.M. du 2/// 1901 à delogations		- 5	- 10	ES. 10
Décisteres d'isoloment générale par rapport	a la terre	1		170001
Résistance de dispersion de la prise de terre	:5.3.5	dividual de l'ago	nt SOCOTEC	BELGIUM as
Résistance de dispersion de la prise de terre Identification des appareils de mesure : re	eprise dans le dossier équipement i	ndividuel de l'age	111 3000120	DELC.C as
Manquements / Notes :	I to encerte alla Lambicacion.		old with to provide	1010.1150
Assert	ex e			
VOIN HAR	At			
Conclusion : ☐ L'installation électrique est conforme aux	proscriptions du R.G.I.F. Le prod	chain contrôle pé	riodique est	à effectuer
☐ L'installation électrique est conforme au	on on vigueur			
dans le délai prescrit par la réglementati L'installation électrique n'est pas conforr	ne aux prescriptions du R.G.I.E. U	Jne visite comple	émentaire est	à
L'installation électrique n'est pas conforr exécuter par le même organisme après	mise en conformité 🗹 au terme o	le 18 mois après	signature de	l'acte de
exécuter par le même organisme après	Illise el Comornito			
vente. Les résultats du contrôle ne permettent	nas d'émettre de conelusion. Un	examen complé	mentaire est	à exécuter
par le même organisme en vue de comp				
	Nom e	et visa du demande	eur pour récept	ion:
Nom et visa de l'inspecteur :				
Pour SOCOTEC BELGIUM ASBL,	ARO	1		
207		JOR!	110	
SOCORE DOME	nico	104		



SOCOTEC BELGIUM ASBL

ANNEXE(S) AU PV DE CONTROLE D'UNE INSTALLATION ELECTRIQUE À BASSE TENSION Rapport N : 1542 23/11 2015
La résistance de terre est trop élevée vis-à-vis de la sensibilité du différentiel utilisé. \[\begin{align*} \text{La résistance de terre est trop élevée vis-à-vis de la sensibilité du différentiel utilisé. \[\begin{align*} \text{Absence de réseau général de terre. Absence d'équipotentielle aux tuyaux d'eau/gaz. \[\begin{align*} Il y a plusieurs prises de terre séparées. Réaliser l'interconnexion de celles-ci en amont du sectionneur de le les-ci en amont du sectionneur de les-ci en amont du sectionneur de le les-ci en amont du sectionneur de les-ci en amont du sectionneur de les les les les les les les les les le
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 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: Albert de la language de l'association RAPISOCOTEC-annexe BTO1(fr)0609-VI