

Atlas Basse Tension Contrôle . Rapport N° 56.009 Original



Installation électriques	à basse te	ension et à	très ba	sse tension	(Livre	1 AR
8/9/2019) - Direction	générale c	le l'énergie	3			

- Vieu du contrôle: Rue de Jehanster 66 4800 Verviers Belgique
- 1 Type de contrôle: Visite périodique (Livre 1 6.5)

Maison

☐ Date du contrôle: 24/10/2024

Numéro de compteur

Type de locaux

GRD

© Prochaine visite avant le: 24/10/2049

Agent-visiteur:
Bevazit Bilgic

CONCLUSION: CONFORME

Identification d	es tiers	e de la companya della companya della companya de la companya della companya dell		Sales (Sales as an
		HELIOPE CONTRACTOR AND	general services and the option	Mark Andrews
Donneur d'ordre				
Nom				
Adresse		Belgique		
Propriétaire, exploit	ant ou gestionnaire			
Nom				
Adresse		Belgique		
Installateur				, - 1
Nom				
TVA				
Identification de	e l'installation électrique	9	Secretaria de la Companya del Companya del Companya de la Companya	Pathopine Co.
Adresse	Rue de Jehanster 66 4800 V	erviers Belgique		
Code EAN				

Atlas contrôle ASBL

Organisme de contrôle agréé
Siège d'exploitation: Luchthavenlaan 25A/6 1800 Vilvoorde
Tel: +32 2 226 64 04 | Mail: office@atlascontrole.be
TVA BE0732536476 | RPM Bruxelles



Rapport de contrôle d'une installation électrique Basse Tension

Contrôle . Rapport N° 56.009 Original



Base(s) Règlementaires



RGIE. Règlement général des installations électriques

Type de contrôle	Visite périodique (Livre 1 6.5)		8	- 2
Mise en oeuvre de l'installation	Après le 01/06/2023 Avant le 01/06/2023 et après le 01/06/2020	a 88		
Des dispositions déroga 8.2.2)	toires pour les installations électriques domestiques a	ncien RGI	E ont été app	oliquées (Livre 1

Description de l'installation électrique et du raccordement

GRD	
Numéro de compteur	
Code EAN	
Liaison compteur-tableau	
Tension de service	3 x 400 V + N
Protection générale	40A 4P
Protection maximale admissible	40A 4P
Nombre de tableaux	1
Différentiel de tête	300mA - 40A - type A
Prise de terre	Piquet
Résistance de terre (Ω)	12
Description de l'installation	SCHEMAS

Tableau(x) électrique(s)



Rapport de contrôle d'une installation électrique Basse Tension Contrôle . Rapport N° 56.009



Rapport N° 56.009 Original

Contrôles et essai

Testeur d'installation:	7I-003 A/5128072
Schémas/plans	OK
Liaisons équipotentielles	OK
Test BP du DDR	OK
Δin	OK
Contrôle de l'état	OK
Résistance de terre (Ω)	12
Isolement (MΩ)	6
Matériel fixe	OK
Protection contre les contacts directs	OK
Protection contre les contacts indirects	OK
Protection contre les surintensités	ОК

Schémas, plans et documents de l'installation

Schémas/plans	OK	
The second secon		1



Rapport de contrôle d'une installation électrique Basse Tension Contrôle . Rapport N° 56.009



Original

Infractions

Néant



Rapport de contrôle d'une installation électrique Basse Tension

Contrôle . Rapport N° 56.009 Original



Conclusion du contrôle

L'installation électrique est conforme aux prescriptions du Livre 1 concernant les installations électriques à basse et très basse tension.

Si d'application, Atlas Contrôle certifie que l'agent-visiteur a scellé le dispositif de protection à courant différentiel résiduel placé à l'origine de l'installation électrique.

Si d'application, les schémas unifilaires et le ou les plans de position ont été à nouveau visés par Atlas Contrôle.

La prochaine visite de contrôle est à effectuer au plus tard dans les 25 années suivant le contrôle.

Le contrôle réalisé par Atlas Contrôle a porté sur les parties visibles de l'installation normalement accessibles.

Devoirs du propriétaire, gestionnaire ou locataire de l'installation

L'obligation de conserver le rapport de visite de contrôle dans le dossier de l'installation électrique.

L'obligation de renseigner dans le dossier toute modification intervenue dans l'installation électrique.

L'obligation d'aviser immédiatement le fonctionnaire préposé à la surveillance du Service public fédéral ayant l'énergie dans ses attributions, de tout accident survenu aux personnes et dû directement ou indirectement, à la présence d'installations électriques.



Rapport de contrôle d'une installation électrique Basse Tension Contrôle . Rapport N° 56.009



Annexes