



Ringlaan 39  
1853 - Strombeek-Bever  
tel. +32 2 880 88 90  
info@aceg.be  
www.aceg.be



Rapport d'inspection d'une installation basse tension industrielle ou assimilée

NON CONFORME

Date: 04/03/2025      Inspecteur: David Volont      Mentor:      Installateur: Existant  
Étiquette d'identification:  
Marque et type d'appareil de mesure:      Référence client:  
Metrel Eurotest ET61557      Numéro de serie: 19370732  
Date rapport: 04/03/2025

Adresse de l'installation

Rue  
Numéro  
Boîte  
Postcode  
Commune  
Pays      Belgique

Propriétaire

Nom  
Rue  
Numéro  
Boîte  
Postcode  
Commune  
Pays      Belgique

Installateur

Nom      -  
N° TVA      -  
Numéro de téléphone  
E-mail      -

Type

Industrie légère

Type de contrôle

Visite de contrôle concernant les installations non-domestiques selon RGIE livre 1 chapitre 6.5. et 4.2.4.4.

Données du système

Influences externes: Facteurs d'influence non présents, voir les infractions

CONTRÔLE DE L'INSTALLATION

Description de la portée du contrôle de l'installation      1 TGBT

La contrôle comprend plusieurs tableaux divisionnaires      Non

Schéma de liaison à la terre      TT via compteur public  
SN teller: 89 184 167

Distributeur: RESA Tension: 3N400V  
Liaison comp / tableau: 10 mm  
Protection Max: 63 A

Type de prise de terre      Electrode verticale ou barres de terre enterrée(s)

Évaluation des schémas électriques      Les schémas ne sont pas en ordre, voire liste avec infractions pour plus de détails.

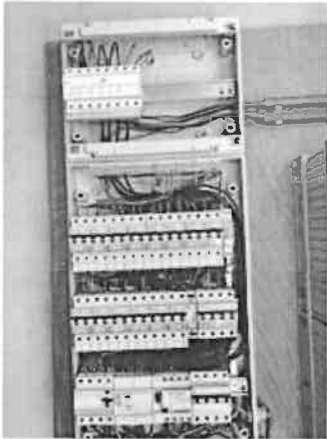
Pouvoir de coupure protection générale (TGBT)      3kA      Réseau d'urgence

courant de court-circuit Max.      Valeur calculée : <3kA      courant de court-circuit max. du réseau d'urgence Max.

Type et section du câble d'alimentation      4 x XVB 16mm

Filiation      Non

TABLEAUX DIVISIONNAIRES

1	Description: Tgbt	
	<p>Remarques (Néerlandais):</p> <p>I12.03: Niet gebruikte opening(en) in het bord zijn niet afgedicht (Boek 1 Onderafdeling 5.1.4. &amp; 4.2.2.3. &amp; 5.3.5.1.a.).</p> <p>I18.02: Het situatieschema van de installatie kon niet worden voorgelegd (Boek 1 Afdeling 2.12 - 2.13 en 3.1.2.1. en 9.1.1.)</p> <p>I18.03: De tabel van uitwendige invloedsfactoren is onvolledig of ontbreekt op het moment van de controle. Deze dient tevens gehandtekend te worden door de eigenaar of de uitbater van de installatie. (Boek 1 Afdeling 5.1.4. &amp; 9.1.6.)</p> <p>I12.17: De genaakbare, naakte onder spanning staande delen zijn onvoldoende afgeschermd. (Boek 1 Afdeling 5.1.4 en 4.2.2.3.)</p>	<p>Remarques (Français):</p> <p>I12.03: Les ouvertures non utilisées du tableau ne sont pas obturées (Livres 1 Sous-section 5.1.4. &amp; 4.2.2.3. &amp; 5.3.5.1.a.).</p> <p>I18.02: Absence des plans et / ou des schémas de l'installation électrique. ( Livre 1 Section 2.12 - 2.13 et 3.1.2.1. et 9.1.1.)</p> <p>I18.03: Le tableau des facteurs d'influence externes est incomplet ou absent lors de l'inspection. Il doit également être signé par le propriétaire ou l'exploitant de l'installation. (Livre 1 Section 5.1.4. &amp; 9.1.6.)</p> <p>I12.17: Protéger correctement les pièces nues sous tension et accessibles (Livre 1 Section 5.1.4. et 4.2.2.3.)</p>

RÉSULTATS DES MESURES ET ESSAIS

Résistance de dispersion de prise de terre - Ω  
Liaisons équipotentielles OK (< 1Ω)  
Bouton test DDR BON

Court-circuit et des mesures d'isolement:

Tableau de distribution/circuit/sortie	Icc max (kA)	Icc min (kA)	Riso (MΩ)
Tgbt	0,943	-	414

REMARQUES / INFRACTIONS / NOTES

L'intensité du différentiel n'est pas adapté.

Conclusion

Le contenu de ce rapport doit être pris en compte.

☒ Au moment du contrôle, des infractions ont été constatées vis-à-vis

☒ livre 1 de IRGIE (AR08/09/2019).

☒ L'installation doit être contrôlée au plus tard RGIE Livre 1 section 6.5.2., de même avant la mise en usage de chaque modification ou extension importante au Livre 1 du RGIE (AR 08/09/2019).

Cet exemplaire en pdf est la version originale et peut être diffusé en copie

Nombre d'annexe(s):

PUBLICATION DU RAPPORT D'INSPECTION

L'inspecteur David Volont



**Devoirs du propriétaire ou locataire dans les installations soumises au RGIE Livre 1 section 9.1.1.**

Le procès-verbal de conformité ou de visite doit être conservé dans le dossier électrique de l'installation.

Chaque modification apportée à l'installation doit être mentionnée dans le dossier électrique.

Tout accident survenu aux personnes et dû directement ou indirectement à la présence d'installation électrique doit être communiqué à la Direction générale de l'Energie du Service public fédéral Economie.

**Qualité**

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale et uniquement avec l'accord écrit de l'organisme et du demandeur.

Le contrôle a porté sur les parties visibles et normalement accessibles de l'installation.

Pour toute question ou pour les conditions générales, veuillez consulter le site [www.aceg.be](http://www.aceg.be)

BE53 0689 0209 2953 | BTW BE0839.866.481

CHACCEG



