

Atlas Contrôle  
Chaussée De La Hulpe 181 box 1  
1170 Brussels

## Rapport de viste: contrôle d'une installation photovoltaïque

<b>Date du contrôle:</b> 05/12/2023	<b>Agent-Visiteur:</b> Thomas Herfurth	<b>Conclusion:</b> Conforme
<b>Lieu du contrôle:</b> Rue Bertrand Janquin 155, 5100 Namur, Belgique	<b>Type de contrôle:</b> Avant la mise en service (6.4)	<b>Testeur d'installation:</b> TI-018/5816138
<b>Numéro de rapport:</b> 16.290	<b>Date d'émission:</b> V1 09/01/2024 12:53:43	

### Données générales

<b>Adresse de l'installation</b>	Rue Bertrand Janquin 155, 5100 Namur, Belgique
<b>Propriétaire</b>	Fabrice Roland
<b>Adresse du propriétaire</b>	Rue Bertrand Janquin 155, 5100 Namur, Belgique
<b>Installateur</b>	GForce Consult SRL BE0778751335

### Données de raccordement

<b>GRD</b>	Ores
<b>Code EAN</b>	541449020701235047
<b>Protection générale</b>	20 A
<b>Tension de service</b>	3X400 + N V
<b>Numéro de compteur</b>	1SAG3100134716
<b>Index jour</b>	004563,783
<b>Index nuit</b>	004280,199
<b>Protection différentielle</b>	300mA - 63A

### Installation Photovoltaïque

<b>Pn module:</b>	435 W
<b>Nombre de modules:</b>	12
<b>Onduleur(s)</b>	

Constructeur	Modèle	Puissance AC max (VA)
Huawei	SUN2000-4KTL-L1	4400 W

<b>Numéro de série onduleur 1:</b>	TA22C0145986
------------------------------------	--------------

### Contrôles et mesures

<b>Résistance de terre</b>	20 Ω
<b>Isolement</b>	>5MΩhms
<b>Raccordement</b>	OK
<b>Contact direct et indirect</b>	OK
<b>Protection contre les surintensités</b>	OK
<b>Matériel fixe</b>	OK
<b>Equipotentiellles</b>	OK

Atlas Contrôle  
Chaussée De La Hulpe 181 box 1  
1170 Brussels  
Schémas

OK

## Remarques

- le contrôle ne porte que sur l'installation photovoltaïque.
- Le contrôle ne porte que sur les parties visibles et accessibles de l'installation.
- Ce rapport est uniquement le reflet de l'installation électrique au moment du contrôle.
- Le matériel doit être installé selon les recommandations du fabricant

## Conclusions

### CONCLUSION : CONFORME

Le contrôle réalisé par Atlas Contrôle a porté sur les parties visibles de l'installation normalement accessible.  
L'installation est conforme aux prescription du Livre 1 concernant les installations photovoltaïques domestiques.  
Pour le directeur, l'inspecteur:



## Annexes

