

Certificat de conformité

Fabricant:

Altenergy Power System Inc.

No.1 Yatai Road Jiaxing, Zhejiang Province 314050, P.R. China

Type unité de production :

Micro-onduleur photovoltaïque à réseau triphasé

Modèle:

YC1000-3

Version micrologiciel:

YC1000_3_HL_380_V5_T22

Règles de raccordement

au réseau :

UTE C 15-712-1/07.13

UNION TECHNIQUE DE L'ELECTRICITE, GUIDE PRATIQUE, Installations

photovoltaīques raccordées au réseau public de distribution

DIN VDE 0126-1-1/A1 VFR 2014

Organe de commutation automatique entre une installation de production autonome parallèle au réseau et le réseau à basse tension public

Normes de référence:

ERDF-NOI-RES_13E/06.13

Protections des installations de production raccordées au réseau public de distribution

SEI REF 04 Version 6/ Catégorie 3

PROTECTION DE DECOUPLAGE POUR LE RACCORDEMENT D'UNE PRODUCTION DECENTRALISEE EN HTA ET EN BT DANS LES

ZONES NON INTERCONNECTEES

Numéro rapport d'essai :

15101570 001

Numéro de certificat :

AK 50360022 0001

Date d'émission :

18.10.2016

General Manager

TÜV Rheinland (Shanghai) Ltd.

Tel.: (+86)21-61081188 Fax.: (+86)21-61081199

http://www.tuv.com