

Certificat de conformité

N° d'enregistrement:

COCPVP11138/24B-003

Référence de fichier

PVP11138/24B-002

Rapport de test N°

TRPVP11138/24B/002

Date d'émission

2025-02-12

Sur la base des essais réalisés, les échantillons du ou des produits ci-dessous ont été jugés en conformité avec les exigences essentielles des spécifications référencées au moment où les essais ont été effectués :

Demandeur: **Zhejiang Hyxi Technology Co., Ltd.**
Room 216, Block A, Building 1, No. 57 Jiang'er Road, Changhe Street,
Binjiang District, Hangzhou, Zhejiang, China.

Fabricant: **Zhejiang Hyxi Technology Co., Ltd.**
Room 216, Block A, Building 1, No. 57 Jiang'er Road, Changhe Street,
Binjiang District, Hangzhou, Zhejiang, China.

Usine: **DGB(Jiaxing)Technology Electronics Co., Ltd.**
Building A, No. 148, Tianshu Road, Jiaxing Economic and Technology
Development Zone, Jiaxing City, 314000 Zhejiang, P.R. China

Produit: Onduleur de chaîne triphasé

Désignation de type: HYX-S75K-T, HYX-S100K-T, HYX-S110K-T, HYX-S120K-T
Software version: V1.0

Programme de certification: BOS-P-01 Rev. 00

Normes de certification: NF EN 50549-1:2019
NF EN 50549-10:2022, EN 50549-10:2022
Voir le rapport de test pour des informations détaillées.

Ce document est basé sur l'évaluation des échantillons du ou des produits mentionnés ci-dessus. Il n'implique pas une évaluation de la production en série du ou des produits et ne permet pas l'utilisation d'une marque TÜV NORD. Le détenteur de ce document peut l'utiliser en relation avec le(s) rapport(s) d'essai correspondant(s).

Remarque: Ce document n'est qu'une traduction française du certificat COCPVP11138/24B-002.



Renewable Energy