

Certificat de conformité

Certificate of Conformity

N° d'enregistrement:
Registered No.:

COCPVP02105/23B-05

Référence de fichier
File reference

PVP02105/23B-01

Rapport de test N°
Test report No.

TRPVP02105/23B/01

Date d'émission
Date of issue

2023-08-09

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 :
On the basis of the tests undertaken, the samples of the below product(s) have been found to comply with the essential requirements of the referenced specifications at the time the tests were carried out:

Demandeur: **Hoymiles Power Electronics Inc.**
Applicant: No. 18 Kangjing Road, Hangzhou, Zhejiang Province, P.R. China

Fabricant: **Hoymiles Power Electronics Inc.**
Manufacturer: No. 18 Kangjing Road, Hangzhou, Zhejiang Province, P.R. China

Usine: **Hoymiles Power Electronics Inc.**
Factory: No. 149 Kangzhou Road, Hangzhou, Zhejiang Province, P.R. China

Produit: PV Micro-onduleur
Product: PV Microinverter

Désignation de type: HMS-300-1A, HMS-300-1T, HMS-350-1A,
Type designation: HMS-350-1T, HMS-400-1A, HMS-400-1T,
HMS-450-1A, HMS-450-1T, HMS-500-1A,
HMS-500-1T, HMS-500BM, HMS-450BM,
HMS-400BM, HMS-350BM, HMS-300BM
Monophasé
Single-phase

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

Normes de certification: EN 50549-1:2019+AC:2019-04, NF EN 50549-1:2019-02
Certification fundamental(s): Voir le rapport de test pour des informations détaillées.
See test report for detailed information.



Renewable Energy

BOS&ESS-T-006 COC

Page 1 of 2

TÜV NORD (HANGZHOU) CO., LTD.
Member of TÜV NORD Group
Tel: +86-571-85386989
Fax: +86-571-85386986
www.tuv-nord.com/cn
P.R. China

Version 1.3

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).

This document is based on the evaluation of the samples of the above mentioned product(s). It does not imply an assessment of the mass-production of the product(s), and it does not permit the use of a TÜV NORD mark. The holder of this document may use it in connection with the related test report(s).

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Jannik Hennig".

Renewable Energy

BOS&ESS-T-006 COC

Page 2 of 2

TÜV NORD (HANGZHOU) CO., LTD.
Member of TÜV NORD Group
Tel: +86-571-85386989
Fax: +86-571-85386986
www.tuv-nord.com/cn
P.R. China

Version 1.0