

Certificat

Demandeur: **Delta Electronics (Jiangsu) Co. Ltd.**
39, Section 2, Huandong Road,
Shanhua Township, Tainan Country, 74144
Taiwan

Produit: **Convertisseur photovoltaïque**

Modèle: **M125HV**

Attestation:

Les produits mentionnés ci-haut sont conformes aux prescriptions techniques de l'arrêté du 23 Avril 2008 relatif à la conception et au fonctionnement pour le raccordement au réseau public de distribution d'une installation de production d'énergie électrique. Les contrôles de performance ont été effectués au moyen d'attestation à l'aide des fiches N°1 à N°8 du document ENEDIS-PRO-RES_64E. L'onduleur n'a pas de neutre, mesure de tension seulement phase-phase.

Réglementations et normes appliquées:

SOP-9-1_11 GCC Certification Program, 04/18

Modalités du contrôle de performances des installations de production raccordées en haute tension (HTA) au réseau public de distribution géré par ERDF

Identification: ENEDIS-PRO-RES_64E
Version: 2
Date d'application: 01/03/2017

Un échantillon représentatif des produits mentionnés ci-dessous correspond avec exigences de sécurité technique en vigueur à la date d'émission de ce certificat pour l'usage spécifié et conformément avec réglementation.

Numéro de rapport: 18PP135-04

Numéro de certificat: 18-217-00

Délivré le: 2018-07-30



Certification Engineer

