

# Certificat

**Demandeur:** **Delta Electronics, Inc**  
39 Sec.2 Huandong Road  
Shanhua Dist., Tainan City 74144  
**Taiwan**

**Produit:** **Photovoltaïque convertisseur**

**Modèle:** **RPI M30A\_xxx** (x=0..9, A...Z ou blanc)

## À utiliser conformément aux réglementations:

Dispositif de coupure automatique avec une surveillance du réseau triphasé, conformément à DIN V VDE V 0126-1-1, pour des systèmes photovoltaïques avec un couplage parallèle triphasé, via un convertisseur dans l'alimentation électrique publique. Le dispositif de coupure automatique fait partie intégrante de ce convertisseur.

## Réglementations et normes appliquées:

**SOP-9-1\_12 GCC Certification Program, 10/18**

Basé sur:

**DIN VDE 0126-1-1 (VDE V 0126-1-1):2013-08**

Dispositif de déconnexion automatique entre un générateur et le réseau public à basse tension

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:** 14PP086-02

**Numéro de  
certificat:** 19-030-00

**Délivré le:** 2019-03-07



**Tanja Rottach**  
Certification Engineer

