

Certificat

Demandeur: **KOSTAL Solar Electric GmbH**
Hanferstr. 6
79108 Freiburg i. Br.
Allemagne

Produit: **Photovoltaïque convertisseur**

Modèle: **PIKO 20, PIKO 17, PIKO 15**

À utiliser conformément aux réglementations:

Dispositif de coupure automatique avec une surveillance du réseau triphasé, conformément à VDE 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: 13KFS114-02

**Numéro de
certificat:** 19-008-00

Délivré le: 2019-01-22



Tanja Rottach
Certification Engineer

