

Certificat de Conformité

Demandeur: Schneider Electric Solar Inverters USA, Inc.
250 South Vasco Road
Livermore, California 94551
USA

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

Modèle: Conext TL8000E, Conext TL10000E

À utiliser conformément aux réglementations:

Dispositif de coupure automatique avec une surveillance du réseau triphasé, conformément à C10/11, pour des systèmes photovoltaïques ($\leq 10\text{kVA}$) avec un couplage parallèle triphasé, via un convertisseur dans l'alimentation électrique publique. Le dispositif de coupure automatique fait partie intégrante de ce convertisseur. Il remplace le appareil de déconnexion avec une fonction isolante, auquel le fournisseur du réseau de distribution peut accéder à tout moment.

Réglementations et normes appliquées:

C10/11 – 06.2012

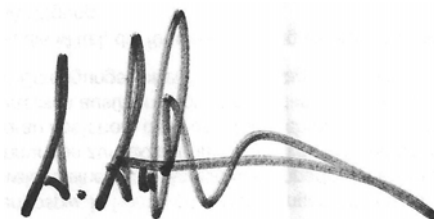
Un échantillon représentatif des produits mentionnés ci-dessous correspond avec exigences de sécurité technique en vigueur à la date d'émission de ce certificat pour l'usage spécifié et conformément avec réglementation.

Numéro de rapport: 12KFS074-09

Numéro de certificat: 13-132-00

Délivré le: 2013-08-08

Valide jusqu'au: 2016-08-08



Andreas Aufmuth

