Certificat **N° 25-385-00**





Demandeur: Victron Energy B.V.

De Paal 35 1351 JG Almere **Pays-Bas**

Produit: Convertisseur

Modèle: MultiPlus-II 48/3000/35-32 230V,

MultiPlus-II 48/3000/35-32 230V GX, MultiPlus-II 48/5000/70-50 230V, MultiPlus-II 48/5000/70-50 230V GX, MultiPlus-II 24/3000/70-32 230V, MultiPlus-II 24/3000/70-32 230V GX, MultiPlus-II 48/4k5/55-32 230V, MultiPlus-II 48/4k5/55-32 230V GX, MultiPlus-II 48/6k5/100-50 230V, MultiPlus-II 48/6k5/100-50 230V GX

À utiliser conformément aux réglementations:

Convertisseur selon C10/11 édition 2.3 avec couplage parallèle monophasé au réseau de distribution. Le dispositif de déconnexion automatique fait partie intégrante du convertisseur susmentionné.

Réglementations et normes appliquées:

SOP-9-1_15 GCC Certification Program, 09/21

Based on:

C10/11 édition 2.3, 17 Octobre 2024 PRESCRIPTIONS TECHNIQUES SPÉCIFIQUES DE RACCORDEMENT D'INSTALLATIONS DE PRODUCTION DÉCENTRALISÉE FONCTION-NANT EN PARALLÈLE SUR LE RÉSEAU DE DISTRIBUTION

Limitation:

- La capacité UVRT n'est pas implémentée, donc limitée à la centrale électrique <1MW.
- L'étage de seuil de sous-tension 1 [27<] et l'étage de seuil de sous-tension 2 [27<<] sont réglables entre 0,78Un et 1,00Un avec des pas de 0,0025Un.
- Communication La surveillance et le contrôle à distance ne sont pas mis en œuvre et sont donc limités à une centrale électrique ≤ 250 kVA.

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:

17PP264-51_0

Report Number:

2025-11-06

Germany Tel. +49 8341 99726-0 primara@kiwa.com www.kiwa.de

87600 Kaufbeuren

Kiwa Primara GmbH

Gewerbestraße 28 - 32

Délivré le:Issued on:

