



CERTIFICATE

Certificado



Solicitante: **Victron Energy B.V.**
De Paal 35
1351 JG Almere
The Netherlands

Producto: **Sistema de almacenamiento de batería**

Modelo: **MultiPlus-II 48/3000/35-32**
MultiPlus-II 48/3000/35-32 GX
MultiPlus-II 48/5000/70-50
MultiPlus-II 48/5000/70-50 GX
MultiPlus-II 24/3000/70-32
MultiPlus-II 24/3000/70-32 GX

Los inversores de conexión a la red citados en este documento cumplen con la normativa española sobre conexión de instalaciones Inversores conectados a red en paralelo.

Bases de certificación:

SOP-9-1_14 GCC Certification Program, 11/20
UNE 206007-1:2013 IN Requisitos de conexión a la red eléctrica
Parte 1: Inversores para conexión a la red de distribución

El concepto de seguridad de un producto representativo de los mencionados en este documento, corresponde en el momento de la emisión de este certificado a las especificaciones válidas de seguridad para el empleo conforme a las reglamentaciones vigentes.

Número de informe: 17PP264-30_1

Número de certificado: 20-262-01

Fecha: 2021-02-17

Kiwa Primara GmbH
Gewerbestraße 28
87600 Kaufbeuren
Germany
Tel. +49 8341 99726-0
info@primara.net
www.kiwa.de



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-12089-01-00

Tanja Rottach

- Digitally signed | see <http://ca.kiwa-deutschland.de> for more details -

Tanja Rottach
Certification Engineer

