



**BUREAU  
VERITAS**

# Megfelelőségi nyilatkozat

**Kérelmező:** KACO new energy GmbH  
Carl-Zeiss-Str. 1  
74172 Neckarsulm  
Németország

**Gyártmány:** Fotovillamos (PV) invertere

**Modell:** blueplanet 15.0 TL3 M2 WM OD IIG0  
blueplanet 20.0 TL3 M2 WM OD IIG0

## Vizsgálati elv:

At the time of issue of this certificate the safety concept of an aforementioned representative product corresponds to the valid safety specifications for the specified use in accordance with regulations.

*A fent megnevezett gyártmány reprezentatív mintáján elvégzett vizsgálatok alapján kijelenthető, hogy a gyártmány alkalmas a rendeltetésszerű használatra az igazolás napján érvényben lévő, a vizsgálati elvek alapján vizsgált hatályos biztonságtechnikai követelményeknek.*

### IEC 62109-1:2010-04 Ed.1.0; EN 62109-1:2011; DIN EN 62109-1:2011

(Safety of power converters for use in photovoltaic power systems – Part 1: General requirements)  
(Fotovillamos (PV) energetikai rendszerek teljesítményátalakítóinak biztonsága. 1. rész: Általános követelmények)

### IEC 62109-2:2011-06 Ed.1.0; EN 62109-2:2011; DIN EN 62109-2:2012

(Safety of power converters for use in photovoltaic power systems – Part 2: Particular requirements for inverters)  
(Fotovillamos (PV) energetikai rendszerek teljesítményátalakítóinak biztonsága. 2. rész: Külön követelmények inverterek)

### IEC 61727:2004

(Photovoltaic (PV) systems - Characteristics of the utility interface)  
(Fotovillamos (PV) energetikai rendszerek - szolgáltatói interfész követelményei- áramminőség)

### IEC 62116:2008

(Test procedure of islanding prevention measures for utility-interconnected photovoltaic inverters)  
(Fotovillamos (PV) inverterek nem kívánt szigetüzem elkerülési képességének mérése)

**Jelentés száma:** 10TH0306-IEC62109-1\_10  
10TH0306-IEC62109-2\_9  
10TH0306-IEC61727\_1

**Tanúsítvány száma:** U17-0345

**Dátum:** 2017-07-28

## Intézet tanúsítási



Hölger Schäffer



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZE-12024-01-00

Institut za certificiranje Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH  
megfelelően akkreditálnak DIN EN ISO/IEC 17065