



KYOCERA Corporation  
Head Office 6 Takeda Tobadono-cho,  
Fushimi-ku Kyoto 612-8501 Japan  
Tel: 81-75-604-3476  
Fax: 81-75-604-3475  
<http://global.kyocera.com>

KYOCERA Fin ceramics GmbH  
Solar Technical Service Center  
Fritz-Müller Straße 27,  
73730 Esslingen, Germany  
Tel: 49-711-93 93 49 98  
Fax: 49-711-93 93 48 61  
<http://www.kyocerasolar.eu>

KKM-SE-00493

## EC Declaration of Conformity

### EG-Konformitätserklärung

We  
Wir,

**KYOCERA CORPORATION**  
6 Takeda Tobadono-cho, Fushimi-ku, Kyoto 612-8501, Japan

declare under our sole responsibility that the product of photovoltaic module  
erklären in alleiniger Verantwortung, dass die Photovoltaik-Produkte der

#### **KK-Series**

KK270P-3CD8CG

to which this declaration relates is in conformity with the following standard(s) or normative document(s) provided a usage according to our instructions.

auf die sich diese Erklärung bezieht, mit der/den folgenden Norm(en) oder normativen Dokument(en) übereinstimmt, vorausgesetzt, dass es gemäß unseren Vorschriften verwendet wird.

#### **Low Voltage Directive 2014/35/EU**

Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU

**IEC 61730-1 : 2004/A1:2011/A2:2013**

**IEC 61730-2 : 2004/A1:2011**

**IEC 61215 : 2005**

**EN 61730-1 : 2007/A1:2012/A2:2013**

**EN 61730-2 : 2007/A1:2012**

**EN 61215 : 2005**

#### **Authorized Representative**

Vertreten durch

#### **KYOCERA Fin ceramics GmbH**

Fritz-Mueller-Strasse 27, 73730 Esslingen, Germany

Kyoto, 16<sup>th</sup> February, 2017

#### **Jun Fukuda**

General Manager  
Solar Energy Quality Assurance Division  
Corporate Solar Energy Group  
KYOCERA Corporation