



## EU-Konformitätserklärung Declaration of EU-Conformity

Produktbezeichnung: <i>Product designation:</i>	Solarmodul <i>Photovoltaic module</i>
--	--

Typenreihe: <i>Type code:</i>	AS-M723-xxx / AS-M723B-xxx AS-M603-xxx / AS-M603B-xxx AS-M1443-H-xxx AS-M1443B-H-xxx AS-M1203-H-xxx AS-M1203B-H-xxx AS-P723-xxx / AS-P723B-xxx AS-P603-xxx / AS-P603B-xxx AS-P1443-H-xxx AS-P1203-H-xxx	(xxx =330W-405W, in steps of 5 W) (xxx =275W-335W, in steps of 5 W) (xxx =330W-455W, in steps of 5 W) (xxx =330W-440W, in steps of 5 W) (xxx =275W-380W, in steps of 5 W) (xxx =275W-365W, in steps of 5 W) (xxx =310W-390W, in steps of 5 W) (xxx =260W-325W, in steps of 5 W) (xxx =315W-405W, in steps of 5 W) (xxx =260W-335W, in steps of 5 W)
----------------------------------	--	--

Das bezeichnete Produkt stimmt mit der folgenden Europäischen Richtlinie überein:  <i>We herewith confirm that the abovementioned product meets the requirements of the following European standard:</i>	
Niederspannungsrichtlinie / <i>Low voltage directive:</i>	2014/35/EU

Die Übereinstimmung des bezeichneten Produktes mit den Vorschriften der Richtlinie wird nachgewiesen durch die vollständige Einhaltung folgender Normen:  <i>The correspondence of the abovementioned product with these requirements is proved by the fact that these products comply with the following standards:</i>
IEC 61215-1:2016 / IEC 61215-1-1:2016/ IEC 61215-2:2016 EN 61215-1:2016 / EN 61215-1-1:2016/ EN 61215-2:2017 IEC 61730-1:2016 / IEC 61730-2:2016 EN IEC 61730-1:2018 / EN IEC 61730-2:2018

Der Hersteller trägt die alleinige Verantwortung für die Ausstellung der Konformitätserklärung.  
*The manufacturer is solely responsible for the issuance of the declaration of conformity.*  
 Frankfurt, 03.11.2020

