

CE – Konformitätserklärung

EC – Declaration of Conformity

Hersteller
Manufacturer

CS Wismar GmbH, An der Westtangente 1, 23966 Wismar, Germany

erklärt, dass nachstehende hergestellte Photovoltaikmodule
declares that the following produced photovoltaic modules

Excellent xxx¹Py² smart|black
Excellent xxx¹My² smart|black
Excellent xxx¹PERCyy² smart|black

Professional xxx¹Py² smart|black|EUR1
Professional xxx¹My² smart|black|EUR1
Professional xxx¹PERCyy² smart|black|EUR1

Excellent Glass/Glass xxx¹Py²|balance|smart|black|brilliant|frameless
Excellent Glass/Glass xxx¹My²|balance|smart|black|brilliant|frameless
Excellent Glass/Glass xxx¹PERCyy²|balance|smart|black|brilliant|frameless

Professional Glass/Glass xxx¹Py²|smart|balance|black|frameless
Professional Glass/Glass xxx¹My²|smart|balance|black|frameless
Professional Glass/Glass xxx¹PERCyy²|smart|balance|black|frameless

Integration xxx¹Py²|black
Integration xxx¹My²|black

Integration Glass/Glass xxx¹Py²|black
Integration Glass/Glass xxx¹My²|black
Integration Glass/Glass xxx¹PERCyy²|black

die Bestimmungen der EG Richtlinien 2014/35/EG (Niederspannung) und 2004/108/EG (EMV) erfüllen und den Anforderungen der folgenden Normen entsprechen:

are in compliance with the EC directives 2014/35/EG (low voltage) and 2004/108/EG (EMC) and meet the requirements of following standards:

DIN EN 61215 | DIN EN61730-1 | DIN EN61730-2

Die oben genannten Produkte erhalten eine CE – Kennzeichnung.

The above named products bear CE – Marking.

Wismar, 22.02.2018

place and date of issue



Executive Director

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, ist jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften. Die Sicherheitshinweise der Produktdokumentation sind zu beachten.

This declaration certifies the conformity to the specified directives but contains no assurance of properties. The safety documentation of the product shall be considered in detail.

¹ xxx represent module power classes, for further information please see corresponding module datasheet

² yy represent number of cells in module, for further information please see corresponding module datasheet