

Declaración de Conformidad UE -

Módulos solares Solarwatt

La compañía

Solarwatt GmbH, Maria-Reiche-Straße 2a, 01109 Dresden

declara por la presente por su propia autoridad, que los siguientes módulos solares en todas las clases de potencia y opciones (glass, pure, style, black, construct, high power, Easyln, low carbon):

SOLARWATT 36M SOLARWATT Panel vision H 3.0 / GM 3.0

SOLARWATT 60M SOLARWATT Panel vision AM 3.0 SOLARWATT 60P SOLARWATT Panel vision AM 4.0 Vision 36M SOLARWATT Panel vision AM 4.5

Vision 60M Vision 60P

SOLARWATT BLUE 60P SOLARWATT Panel classic P 2.0 / AL 2.0

SOLARWATT Eco 120M
SOLARWATT Panel classic AL 2.1
SOLARWATT Panel classic AL 2.5
SOLARWATT Panel classic AL 1.4
SOLARWATT Panel classic AL 2.6

SOLARWATT Panel classic H 2.0 / AM 2.0

SOLARWATT Panel classic AM 2.5

cumplen con los requerimientos de las normas:

DIN EN IEC 61730-1 (VDE 0126-30-1):2018-10; EN IEC 61730-1:2018+AC:2018 DIN EN IEC 61730-2 (VDE 0126-30-2):2018-10; EN IEC 61730-2:2018+AC:2018

EN 61215-1:2016

EN 61215-1-1:2016

EN 61215-2:2017

IEC 61215-1:2016

IEC 61215-1-1:2016

IEC 61215-2:2016

IEC 61730-1:2016

IEC 61730-2:2016

Y, por lo tanto, se ajustan a las regulaciones de la Directiva 2014/35/EU DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO sobre la armonización de las leyes de los Estados Miembros relativas a la puesta a disposición en el mercado de equipos eléctricos diseñados para su uso dentro de ciertos límites de voltaje.

Las regulaciones para Protección Clase II son una parte integral de la norma IEC 61140:2016.

Benjamin Frank

CEO ad interim / CFO

Sven Schwarz CSCO

Dresden, 09.01.2025