

# Declaración de Conformidad UE

La compañía

SOLARWATT GmbH  
Maria-Reiche-Straße 2a  
01109 Dresde

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, low carbon):

SOLARWATT Panel vision XS 5.0  
SOLARWATT Panel vision M 5.0  
SOLARWATT Panel vision L 5.0  
SOLARWATT Panel vision XL 5.0

SOLARWATT Panel classic M 3.0  
SOLARWATT Panel classic L 3.0

cumplen con los requerimientos de las normas

IEC 61730-1:2023  
IEC 61730-2:2023  
IEC 61215-1:2021  
IEC 61215-1-1:2021  
IEC 61215-2:2021  
EN IEC 61215-1:2021  
EN IEC 61215-1-1:2021  
EN IEC 61215-2:2021  
DIN EN IEC 61215-1 (VDE 0126-31-1):2022  
DIN EN IEC 61215-1-1 (VDE 0126-31-1-1):2022  
DIN EN IEC 61215-2 (VDE 0126-31-2):2022

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.



Peter Bachmann  
CPO

Dresden, 27.03.2025