

Dichiarazione di conformità CE - Moduli solari Solarwatt

L'azienda

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

dichiara sotto la propria responsabilità che i moduli solari delle seguenti marche in tutte le classi di potenza e varianti (glass, pure, style, black, construct, high power, EasyIn, low carbon):

SOLARWATT 36M
SOLARWATT 60M
SOLARWATT 60P
Vision 36M
Vision 60M
Vision 60P

SOLARWATT Panel vision H 3.0 / GM 3.0
SOLARWATT Panel vision AM 3.0
SOLARWATT Panel vision AM 4.0
SOLARWATT Panel vision AM 4.5

SOLARWATT BLUE 60P
SOLARWATT Eco 120M
SOLARWATT Eco 60M
SOLARWATT Panel classic H 1.1 / H 1.2
SOLARWATT Panel classic H 2.0 / AM 2.0
SOLARWATT Panel classic AM 2.5

SOLARWATT Panel classic P 2.0 / AL 2.0
SOLARWATT Panel classic AL 2.1
SOLARWATT Panel classic AL 2.5
SOLARWATT Panel classic AL 2.6

sono certificati secondo le norme:

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

e quindi sono conformi alle seguenti direttive:

Direttiva di compatibilità elettromagnetica 2014/30/EU
Direttiva di Bassa Tensione 2014/35/EU.



Benjamin Frank
CEO ad interim / CFO



Sven Schwarz
CSCO

Dresden, 09.01.2025