



Protection contre la grêle AEAI n° 31939

Demandeur

Solarwatt GmbH
Maria-Reiche-Strasse 2a
01109 Dresden

Fabricant

Solarwatt GmbH
01109 Dresden

Groupe

121 - Toiture - modules photovoltaïques

Produit

Panel vision H 3.0 xxx Wp (pure, pure HV, pure low carb, style, style HV, style low carb, black, black HV, black low carb)

Description

Module photovoltaïque avec double verre trempé de 2 mm chacun.
En version blanche pure, style transparent ou noir.
Cellules photovoltaïques monocristallines.
Cadre en aluminium extrudé, hauteur = 40 mm, épaisseur = env. 1,4 mm, couleur anodisé argent ou noir.
HV correspond à une tension de système de 1500 V (sinon 1000 V), xxx désigne la puissance en Wp.

Documentation

TÜV Rheinland, Köln: Rapport d'essais '21253597.001' (17. November 2021); TÜV Rheinland Energie und Umwelt GmbH: Rapport d'essais '21253597.001rev1' (18. Januar 2022)

Conditions d'essais AEAI 25 Modules Photovoltaïques, version 1.03 du 01.11.2016

**Classification
Evaluation**

Résistance à la grêle aspect RG 3
Résistance à la grêle fonctionnalité RG 3

Remarques**Durée de validité**

31.12.2027

Date d'édition

01.01.2022

Remplace l'attestation du -

Association des établissements cantonaux
d'assurance incendie

Martin Jordi

Eveline Augsburgger

Le chiffre attribué à la fonctionnalité correspond à la valeur minimale entre les fonctions suivantes:

Translucidité	RG --	Mécanique	RG 3
Protection de lumière	RG --	Étanchéité	RG --