



## Protection contre la grêle AEAI n° 32615

**Demandeur**

Solarwatt GmbH  
Maria-Reiche-Strasse 2a  
01109 Dresden

**Fabricant**

Solarwatt GmbH  
01109 Dresden

**Groupe**

121 - Toiture - modules photovoltaïques

**Produit**

AM 4.0 (xxx Wp) pure; AM 4.0 (xxx Wp) black

**Description**

Module photovoltaïque verre-verre avec panneaux d'une épaisseur de 2,00 mm en verre trempé.  
Cellules solaires monocristallines.  
Cadre en aluminium en profil extrudé, hauteur = 40 mm, épaisseur = env. 1,4 mm, couleur du cadre : argent ou noir anodisé.  
xxx désigne la puissance en Wc.

**Documentation**

TÜV Rheinland Solar GmbH: Rapport d'essais '300100718.001' (20. September 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**

31.12.2028

**Date d'édition**

28.04.2023

**Remplace l'attestation du -**

Association des établissements cantonaux  
d'assurance incendie

Martin Jordi

Cornelia Humm

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 --