



Protection contre la grêle AEA I 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 AEA I 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 -- |