



Protection contre la grêle AEAI n° 24589

Demandeur
Solarmarkt GmbH
Neumattstrasse 2
5000 Aarau
Schweiz

Fabricant
China Sunenergy (Nanjing) Co., Ltd.
Nanjing

Groupe 121 - Toiture - modules photovoltaïques

Produit CSUN315-72M / CSUN205-72M / CSUN250-60M / CSUN270-60M / CSUN250-60P / CSUN 260-60M / CSUN 265-60M

Description Module photovoltaïque.
Couverture en verre de sécurité trempé d'épaisseur 3,2 mm.
L'homologation de la résistance à la grêle concerne uniquement la partie solaire, mais pas l'éventuelle garniture des bords ni le support.

Documentation : '12606725 001' (29. Mai 2012)

Conditions d'examen Décision AEAI B « Eléments solaires » du 01.04.2011 (IEC 61215 / IEC 61646, verre VST > 3 mm)

Classification Résistance à la grêle translucidité RG --
Evaluation Résistance à la grêle minimale RG 3
Résistance à la grêle protection de lumière RG --
Résistance à la grêle minimale sans aspect RG --


Remarques

Durée de validité 31.12.2018

Date d'édition 28.06.2013

Remplace l'attestation du -

Association des établissements cantonaux
d'assurance incendie


F. Oldenburg


Martin Jordi

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

Translucidité Mécanique
Protection de lumière Étanchéité