



Protection contre la grêle AEAI n° 33440

Demandeur
JA Solar GmbH
Bauhausplatz 4
80807 München
Germany

Fabricant
-

Groupe 121 - Toiture - Modules photovoltaïques

Produit JAM60D42-LB; JAM54D40-LB

Description Modules photovoltaïques verre-verre.
Verre avant précontraint/partiellement précontraint, épaisseur = 2,0 mm.
Verre arrière précontraint/partiellement précontraint, épaisseur = 2,0 mm.
Cadre en aluminium, hauteur = 30 mm, couleur noire anodisée.
Le module photovoltaïque est proposé dans les classes de performance 505-535 W (JAM60D42-LB) ou 430-455 W (JAM54D40-LB). La reconnaissance est valable pour toutes les classes de performance disponibles.

Documentation Institut für Solartechnik SPF: Rapport d'essais 'H469' (13. August 2024)

Conditions d'essais AEAI Décision B Décision concernant l'attribution des éléments solaires examinés selon les normes EN à une classe de résistance à la grêle, version 1.05 du 01.5.2024

Classification Evaluation Résistance à la grêle fonctionnalité RG 3

Remarques

Durée de validité 31.12.2029
Date d'édition 22.11.2024
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 --
Protection de lumière	RG --	Étanchéité	RG --