



Protection contre la grêle AEAI n° 32804

Demandeur
Energetica Industries GmbH
Energieplatz 1
9556 Liebenfels
Austria

Fabricant
-

Groupe 121 - Toiture - modules photovoltaïques

Produit e.Prime M HC

Description Modules photovoltaïques.
Revêtement avant en verre antireflet durci hautement transparent, épaisseur = 4,0 mm.
Cadre en aluminium anodisé de couleur noire. Dimensions : 1780 x 1042 x 46 mm [L x H x E].
La reconnaissance est valable pour toutes les classes de performance disponibles.

Documentation IBS- Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H.:
Rapport d'essais '323061302-1' (3. Juli 2023)

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

Classification Résistance à la grêle fonctionnalité RG 5
Evaluation Résistance à la grêle aspect RG 5

Remarques

Durée de validité 31.12.2028
Date d'édition 29.09.2023
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 5
Protection de lumière	RG --	Étanchéité	RG --