



Protection contre la grêle AEAI n° 32806

Demandeur
SOLYCO Solar AG
Baseler Strasse 60
12205 Berlin
Germany

Fabricant
-

Groupe 121 - Toiture - modules photovoltaïques

Produit R-BF 108p.3xxx; R-WF 108n.3xxx; R-BF 108n.3xxx; R-WF 108n.3xxx

Description Module photovoltaïque.
Typ R-WF 108p.3ccc et R-WF 108n.3xxx avec film blanc, typ R-BF 108p.3 et R-WF 108n.3xxx avec film noir.
Couvercle en verre trempé, épaisseur = 3,2 mm, dans un cadre en aluminium anodisé.
xxx représente les différentes classes d'efficacité du module.

Documentation SUPSI PVLab: Rapport d'essais '23-040/A-REP1-rev0' (21. Juli 2023)

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

Classification Résistance à la grêle fonctionnalité RG 4
Evaluation Résistance à la grêle aspect RG 4

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 4
Protection de lumière	RG --	Étanchéité	RG --