



Protection contre la grêle AEAI n° 25031

Demandeur
Jansen AG
Industriestrasse 34
9463 Oberriet
Schweiz

Fabricant
Schüco International KG
33609 Bielefeld
Germany

Groupe 121 - Toiture - modules photovoltaïques

Produit Schüco MPE 260 MS 60 BC / Schüco MPE 265 MS 60 BC / Schüco MPE 270 MS 60 BC

Description Module photovoltaïque monocristallin composé de 60 cellules.
Vitre frontale en verre de sécurité trempé (VST) d'épaisseur 3,2 mm, avec revêtement antireflet.
L'homologation de la résistance à la grêle concerne uniquement la partie solaire, mais pas l'éventuelle couverture des bords ni le support.

Documentation : 'MS 60 Serie' (6. November 2013)

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 20.12.2013

Remplace l'attestation du -

Association des établissements cantonaux
d'assurance incendie

Peter Schneider

Martin Jordi

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

Translucidité	Mécanique
Protection de lumière	Étanchéité