



## Protection contre la grêle AEAI n° 32980

**Demandeur**  
MCR-e Sàrl  
La Perraudettaz 5  
1422 Grandson  
Schweiz

**Fabricant**  
-

**Groupe** 121 - Toiture - modules photovoltaïques

**Produit** BSMxxxM10-54HNNH

**Description** Module photovoltaïque en verre.  
Verre supérieur trempé, t = 2,0 mm ; verre inférieur trempé, t = 2,0 mm.  
Module monté dans un cadre en aluminium.  
xxx représente les différentes classes d'efficacité du module.

**Documentation** -: Confirmation du fabricant '20240115' (15. Januar 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 1.04 du 01.11.2016;  
Décision Commission du répertoire de protection éléments naturels (CRP)

**Classification Evaluation** Résistance à la grêle fonctionnalité RG 3

**Remarques**

**Durée de validité** 31.12.2029  
**Date d'édition** 12.03.2024  
**Remplace l'attestation du** 22.01.2024

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 --