

Association des établissements cantonaux d'assurance incendie

Protection contre la grêle AEAI n° AEAI 26027

Groupe 121	Toiture - modules photovoltaïques	
Requérant	Hanwha SolarOne GmbH Oskar-Messter-Str. 13 85737 Ismaning Germany	
Fabricant	Hanwha SolarOne Qidong Ltd. 226200 Qidong China	
Produit	HSL 60 S, HSL 72 S	
Description	Module photovoltaïque. Verre antireflet durci, épaisseur=3,2mm. Technologie de cellules polycristalline, taille=156mm. Cadre en alliage d'aluminium, anodisé. La reconnaissance s'applique aux classes de performance 250W, 255W, 265W, 275W pour HSL 60 S et 295W, 300W, 305W, 310W, 315W pour HSL 72 S.	
Documentation	TÜV Rheinland Energie und Umwelt GmbH: Rapport d'essais '2122753.001' (22. Januar 2015)	
Conditions d'examen	AEAI 25 « Modules Photovoltaïques » du 01.6.2014	
Classification Evaluation	Résistance à la grêle fonctionnalité: Résistance à la grêle aspect:	RG 4 RG 4

Remarques

Durée de validité 31.12.2020
Date d'édition 25.03.2015
Remplace l'attestation du -

Association des établissements cantonaux
d'assurance incendie



Martin Jordi



Sabine Lascheit