

Association des établissements cantonaux d'assurance incendie

Protection contre la grêle AEAI n° AEAI 26050

Groupe 121	Toiture - modules photovoltaïques	
Requérant	Hanwha Q. Cells GmbH Sonnenallee 17-21 06766 Bitterfeld-Wolfen Germany	
Fabricant	Hanwha Q. Cells GmbH 06766 Bitterfeld-Wolfen Germany	
Produit	Q.PRO-G4, Q.PEAK-G3, Q.PEAK BLK-G3, Q.PLUS-G3	
Description	Module photovoltaïque. Verre antireflet trempé thermiquement, épaisseur=3,2mm. Type de cellules : 60 cellules solaires polycristallines et monocristallines. La reconnaissance s'applique à toutes les classes de performance des modules. L'essai à la grêle ne s'applique qu'à la partie solaire, pas à un éventuel cadre ni au support.	
Documentation	VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH: Rapport d'essais 'VDE_192265_QCells' (09.12.2013)	
Conditions d'examen	Décision AEAI B « Eléments solaires » du 01.6.2014 (verre VST > 3 mm)	
Classification Evaluation	Résistance à la grêle minimale:	RG 3

Remarques

Durée de validité 31.12.2020
Date d'édition 24.03.2015
Remplace l'attestation du -

Association des établissements cantonaux
d'assurance incendie



Martin Jordi



Sabine Lascheit