



VKF Hagelschutz Nr. 33347

Inhaber /-in

Axitec Energy GmbH & Co. KG
Otto Lilienthal-Strasse 5
71034 Böblingen
Germany

Hersteller /-in

Axitec Energy GmbH & Co. KG
71034 Böblingen
Germany

Gruppe

121 - Dach - Photovoltaik Module

Produkt

AC-xxxTGB/108WB; TB oder BB; AC-xxxTGBl/108WB; TB oder BB; AC-xxxTGB/120WB; TB; BB; TS oder WS; AC-xxxTGB/132TS oder WS; AC-xxxTGB/144TS oder WS

Beschreibung

Doppelglasmodul (Glas-Glas PV-Modul).
Frontglas gehärtet, Stärke = 2,0 mm.
Rückseitenglas gehärtet, Stärke = 2,0 mm.
Umlaufender Rahmen aus Aluminium, Höhe = 30 mm.
Die Hagelprüfung bezieht sich nur auf den solaren Teil, nicht auf den Rahmen, eine allfällige Randabdeckung oder die Unterkonstruktion.
xxx bezeichnet die Leistung in Wp.

Unterlagen

-: Bestätigung Hersteller '20240826' (26. August 2024)

VKF Prüfbestimmungen

Beschluss B Beschluss für die Zuordnung von nach IEC- und ISO-Normen geprüften solaren Elementen zu einer Hagelwiderstandsklasse, Version 1.05 vom 01.5.2024

Klassifikation Beurteilung

Hagelwiderstand Funktionalität HW 3

Bemerkungen

Gültigkeitsdauer

31.12.2029

Ausstellungsdatum

11.10.2024

Ersetzt Dokument vom

11.09.2024

Vereinigung Kantonaler Feuerversicherungen

Martin Jordi

Cornelia Humm

Die Funktionalität ist der minimale Hagelwiderstand von den Bauteilfunktionen:

Lichtdurchlässigkeit	HW --	Mechanik	HW --
Lichtabschirmung	HW --	Wasserdichtheit	HW --

Vereinigung Kantonaler Feuerversicherungen VKF

Bundesgasse 20 Postfach 3001 Bern T +41 31 320 22 22 mail@vkg.ch www.vkg.ch