



## VKF Hagelschutz Nr. 32624

### 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-xxxMH/132V, AC-xxxMBT/132V, AC-xxxTFM/144WS, AC-xxxTFM/144TS, AC-xxxTFM/108WB, AC-xxxTFM/108BB, AC-xxxTFM/108TS, AC-xxxTFM/108WS, AC-xxxTFB/108WS, AC-xxxTFB/108TS, AC-xxxTFM/108TB, AC-xxxTFB/108BB, AC-xxxTFB/144WS, AC-xxxTFB/108WB, AC-xxxTFB/108TB

### Beschreibung

PV-Modul. Frontabdeckung aus gehärtetem Glas, Stärke = 3,2 mm, in Alu-Rahmen gelagert.

Die Anerkennung bezieht sich nur auf den solaren Teil, nicht auf eine allfällige Randabdeckung und die Unterkonstruktion.

Anerkennung gilt für alle Leistungsklassen (xxx steht für die jeweilige Leistung).

### Unterlagen

-: Bestätigung Hersteller 'Bestätigung Glasdicken' (6. März 2023), Bestätigung Hersteller 'Bestätigung Glasdicken' (6. März 2023); VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH: Bestätigung Prüfstelle '40050300' (22. Februar 2023)

### VKF Prüfbestimmungen

Beschluss B Beschluss für die Zuordnung von nach IEC- und ISO-Normen geprüften solaren Elementen zu einer Hagelwiderstandsklasse, Version 1.04 vom 01.11.2016

### Klassifikation Beurteilung

Hagelwiderstand Funktionalität HW 3

### Bemerkungen

### Gültigkeitsdauer

31.12.2028

### Ausstellungsdatum

06.04.2023

### Ersetzt Dokument vom

-

Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen

Martin Jordi

Cornelia Humm

Die Funktionalität ist der minimale Hagelwiderstand von den Bauteilfunktionen:

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

Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen VKF

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