



VKF Hagelschutz Nr. 32488

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-xxxMG/108V; AC-xxxMB/108V

Beschreibung

Monokristallines Photovoltaikmodul.
Doppelglasmodul aus gehärtetem Glas, Stärken = 2 * 2,0 mm.
Doppelglasung gelagert in Rahmen aus Aluminium-Profilen eloxiert, Rahmenhöhe = 30 mm, Rahmenstärke an der tragenden Stelle = 1,5 mm.
Anerkennung gilt für alle Leistungsklassen (xxx steht für die jeweilige Leistung).

Unterlagen TÜV Rheinland Solar GmbH: Prüfbericht '300100802.001' (19. Dezember 2022)

VKF Prüfbestimmungen 25 Photovoltaik Module, Version 1.03 vom 01.11.2016

Klassifikation Hagelwiderstand Funktionalität HW 3
Beurteilung Hagelwiderstand Aussehen HW 3

Bemerkungen

Gültigkeitsdauer 31.12.2028
Ausstellungsdatum 24.01.2023
Ersetzt Dokument vom -

Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen


Martin Jordi


Eveline Augsburg

Die Funktionalität ist der minimale Hagelwiderstand von den Bauteilfunktionen:
Lichtdurchlässigkeit HW -- Mechanik HW 3
Lichtabschirmung HW -- Wasserdichtheit HW --