



VKF Hagelschutz Nr. 40595

Inhaber /-in

Sonnenkraft Energy GmbH
Solarstrasse 1
9300 St. Veit an der Glan
Österreich

Hersteller /-in**Gruppe**

121 - Dach - Photovoltaik Module

Produkt

KPV xxxWp HC Maxim bzw. KPV xxxWp HC Maxim black

Beschreibung

Glas-Folien Photovoltaikmodul.
Frontglas vorgespannt/teilvorgespannt, Stärke = 4,0 mm.
Rückseitenfolie.
Umlaufender Rahmen aus Aluminium, Höhe = 40 mm.
xxx steht für die verschiedenen Leistungsklassen in Wp des Moduls.
Die Anerkennung bezieht sich auf den solaren Teil und den Rahmen.

Unterlagen

gbd LAB GmbH: Prüfbericht 'L25/2138_01' (17. September 2025)

VKF Prüfbestimmungen 25 Photovoltaik Module, Version 1.03 vom 01.11.2016

Klassifikation

Hagelwiderstand Funktionalität HW 4

Beurteilung

Hagelwiderstand Aussehen HW 4

Bemerkungen**Gültigkeitsdauer**

31.12.2031

Vereinigung Kantonaler Feuerversicherungen

Ausstellungsdatum

28.04.2026

Ersetzt Dokument vom

-



Die Funktionalität ist der minimale Hagelwiderstand von den Bauteilfunktionen:

Lichtdurchlässigkeit	HW --	Mechanik	HW 4
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