



VKF Hagelschutz Nr. 32193

Inhaber /-in

aleo solar GmbH
Marius-Eriksen-Strasse 1
17291 Prenzlau
Germany

Hersteller /-in

aleo solar GmbH
17291 Prenzlau
Germany

Gruppe 121 - Dach - Photovoltaik Module

Produkt LEO (L62), LEO (L64), LEO BLACK (L82), LEO BLACK (L84)

Beschreibung

Monokristalline Photovoltaikmodule.
Frontabdeckung aus gehärtetem Solarglas (ESG), Stärke = 3,2 mm
Abdeckung gelagert in Rahmen aus Aluminium-Profilen eloxiert,
Rahmenhöhe = 40 mm, minimale Rahmenstärke = 1,3 mm.
Anerkennung gilt für alle Leistungsklassen.

Unterlagen

TÜV Rheinland Energy GmbH: Prüfbericht '300100140.001' (6. April 2022)

VKF Prüfbestimmungen 25 Photovoltaik-Module, Version 1.03 vom 01.11.2016

Klassifikation

Hagelwiderstand Funktionalität HW 4

Beurteilung

Hagelwiderstand Aussehen HW 4

Bemerkungen

Gültigkeitsdauer 31.12.2027

Ausstellungsdatum 16.06.2022

Ersetzt Dokument vom -

Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen

Martin Jordi

Eveline Augsburg

Die Funktionalität ist der minimale Hagelwiderstand von den Bauteilfunktionen:

Lichtdurchlässigkeit HW -- Mechanik HW 4

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