



VKF Hagelschutz Nr. 32970

Inhaber /-in
Luxor Solar GmbH
Kornbergstrasse 29
70176 Stuttgart
Germany

Hersteller /-in
Luxor Solar GmbH
70176 Stuttgart
Germany

Gruppe 121 - Dach - Photovoltaik Module

Produkt LX-xxxM/182-108+GG; LX-xxxM/182R-108+GG; LX-xxxM/182-132+GG; LX-xxxM/182R-132+GG; LX-xxxM/182-144+GG; LX-xxxM/210-132+GG

Beschreibung Glas-Glas PV-Modul.
Oberes Glas ESG 2,0 mm.
Unteres Glas ESG 2,0 mm.
PV-Modul gelagert in Rahmen aus Aluminium-Profil.
xxx bezeichnet die Leistung in Wp.
Die Hagelprüfung bezieht sich nur auf den solaren Teil, nicht auf eine allfällige Randabdeckung oder die Unterkonstruktion.
Weitere Produkte: LX-xxxM/182-120+GG; LX-xxxM/182R-120+GG; LX-xxxM/182R-144+GG; LX-xxxM/210-110+GG; LX-xxxM/210R-110+GG; LX-xxxM/210-120+GG; LX-xxxM/210R-120+GG; LX-xxxM/210R-132+GG

Unterlagen TÜV Rheinland (Shanghai): Prüfbericht 'CN22BMO7 001' (28. November 2022)

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; Beschluss Fachkommission Elementarschutzregister (FER)

Klassifikation Beurteilung Hagelwiderstand Funktionalität HW 3

Bemerkungen

Gültigkeitsdauer 31.12.2029
Ausstellungsdatum 22.01.2024
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