



VKF Hagelschutz Nr. 40486

Inhaber /-in
JinkoSolar GmbH
Konrad Zuse Platz 8
81929 München
Deutschland

Hersteller /-in

Gruppe 121 - Dach - Photovoltaik Module

Produkt JKMxxxN-48QL6-DV; JKMxxxN-48QL6-DB; JKMxxxN-48QL6-BDV

Beschreibung Glas-Glas Photovoltaikmodul.
Frontglas vorgespannt/teilvorgespannt, Stärke = 2,0 mm.
Rückseitenglas vorgespannt/teilvorgespannt, Stärke = 2,0 mm.
Umlaufender Rahmen aus Aluminium, Höhe = 30 mm.
Die Anerkennung gilt für alle erhältlichen Leistungsklassen.
xxx steht für die verschiedenen Leistungsklassen des Moduls.
Die Anerkennung bezieht sich auf den solaren Teil und den Rahmen.

Unterlagen TÜV Rheinland Solar GmbH: Prüfbericht 'DE26U34E 001' (10. März 2026)

VKF Prüfbestimmungen 25 Photovoltaik Module, Version 1.03 vom 01.11.2016

Klassifikation Hagelwiderstand Funktionalität HW 3
Beurteilung Hagelwiderstand Aussehen HW 3

Bemerkungen

Gültigkeitsdauer 31.12.2031
Ausstellungsdatum 28.03.2026
Ersetzt Dokument vom -

Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen



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