



Klassifikation gemäss den
VKF-Prüfbestimmungen Hagelregister

VKF Hagelschutz Nr. 40328

Inhaber /-in

Trina Solar Germany GmbH
Werner-Eckert-Strasse 4
81829 München
Deutschland

Hersteller /-in

Gruppe 121 - Dach - Photovoltaik Module

Produkt NED19RC.20; NED19RC.28; NED19R.20; NED19R.28

Beschreibung

Glas-Glas Photovoltaikmodul.
Frontglas vorgespannt/teilvorgespannt, Stärke = 2,5 mm.
Rückseitenglas vorgespannt/teilvorgespannt, Stärke = 2,5 mm.
Umlaufender Rahmen aus Aluminium, Höhe = 30 mm.
Die Anerkennung gilt für alle erhältlichen Leistungsklassen.
Die Anerkennung bezieht sich auf den solaren Teil und den Rahmen.

Unterlagen

TÜV Rheinland Solar GmbH: Prüfbericht 'DE25ZCVV 001' (27. Oktober 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**

31.12.2030

Vereinigung Kantonaler Feuerversicherungen

Ausstellungsdatum

08.12.2025

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