

HERSTELLERERKLÄRUNG

Als Hersteller der Photovoltaikmodule vom Typ

SOLYCO R-TG 96n.5/xxx
SOLYCO R-BG 96n.5/xxx
SOLYCO R-TG 96h.5/xxx
SOLYCO R-BG 108h.5/xxx
SOLYCO R-TG 108n.4/xxx

SOLYCO R-BG 108n.4/xxx
SOLYCO R-WG 96n.5/xxx
SOLYCO R-BG 108nBC.6/xxx
SOLYCO R-WG 108n.4/xxx
SOLYCO R-WG 120n.4/xxx

geben wir folgende Erklärung ab:

SOLYCO PV-Doppelglasmodule mit einer zu den o.a. Modultypen analogen Konstruktion wurden im Oktober 2021 bei der MPA Dresden GmbH hinsichtlich ihres Brandverhaltens wie folgt geprüft:

Anwendungsbereich	nach DIN EN 13501-5:2016-12
Prüfverfahren	nach DIN CEN/TS 1187:2012-03
Klassifikation	B _{ROOF} (t1)
Gültigkeitsbereich Dachneigung	gültig für alle Neigungswinkel
Gültigkeitsbereich Tragunterlage	gültig für geeignete Unterkonstruktionen lt. Montageanleitung des Herstellers

Berlin, den 03.02.2026



Dr. Lars Podlowski



Vorstand Technologie

—

—

—