

ZERTIFIKAT

Der Firma

General Solar Systems GmbH

Industriepark
9300 ST. VEIT
OESTERREICH

wird für das im Herstellwerk

St. Veit

hergestellte Produkt

Sonnenkollektoren

vom Typ

SK500N-ECO-AI, Sonnenkraft SK500N-ECO-AI

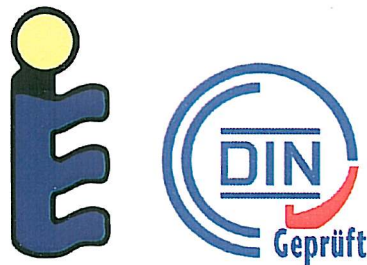
die Konformität mit

DIN EN 12975-1:2011-01

DIN EN 12975-2:2006-06

CEN-KEYMARK-Programmregeln Solarthermische Produkte Version 13.01 (Stand: 2012-01)

bestätigt und das Nutzungsrecht für die Zeichen



in Verbindung mit der unten genannten Registernummer erteilt.

Registernummer: 011-7S190 F

Dieses Zertifikat ist gültig bis 2017-09-30.

Weitere Angaben siehe Anhang

DIN CERTCO Gesellschaft für
Konformitätsbewertung mbH
Alboinstraße 56, 12103 Berlin



2012-08-14

Dipl.-Ing. (FH) Dipl.-Wi.-Ing. Sören Scholz
- Leiter der Zertifizierungsstelle -



Anhang

zum Zertifikat mit der Registernummer 011-7S190 F vom 2012-08-14

Technische Angaben

Siehe Datenblatt für den Prüfbericht von 2007-07-25

Bemerkung(en):

- Die Prüfung der Frostbeständigkeit nach DIN EN 12975-2, Abschnitt 5.8 ist nicht erforderlich. Laut Herstellerangabe dürfen die zertifizierten Kollektoren in frostgefährdeten Gebieten nur unter Verwendung geeigneter Frostschutzmittel betrieben werden.
- Die optionale Prüfung der Schlagfestigkeit nach DIN EN 12975-2, Abschnitt 5.10 wurde nicht durchgeführt.

Prüflaboratorium / Überwachungsstelle

AIT Austrian Institute
of Technology GmbH
Donau-City-Straße 1
1220 WIEN
OESTERREICH

Prüfbericht(e)

Nr. 2.04.00461.1.0-2a(1) von 2007-09-28