

ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber **AKOTEC Produktionsgesellschaft mbH**
Grundmühlenweg 3
16278 Angermünde
DEUTSCHLAND

Herstellwerk Angermünde

Produkt Sonnenkollektoren

Typ, Modell Weiser Protect 800, Weiser Protect 1600
Weiser Protect 2400

Prüfgrundlage(n) DIN EN 12975-1:2011-01
DIN EN ISO 9806:2018-04
Solar KEYMARK Programmregeln (2022-06)

Konformitätszeichen



Registernummer 011-7S3009 R

Gültig bis 2028-06-30

Nutzungsrecht Dieses Zertifikat berechtigt zum Führen des oben stehenden Konformitätszeichens in Verbindung mit der genannten Registernummer.

Weitere Angaben siehe Anhang.

ANHANG

Seite 1 von 1

Zertifikat 011-7S3009 R von 2023-06-19

Technische Angaben Siehe Datenblatt für den Prüfbericht von 2021-06-21

Bemerkung(en):

- Die Prüfung der Frostbeständigkeit nach DIN EN ISO 9806, Abschnitt 14 ist nicht erforderlich. Laut Herstellerangabe dürfen die zertifizierten Kollektoren in frostgefährdeten Gebieten nur unter Verwendung geeigneter Frostschutzmittel oder geeigneter Frostschutz-Regeleinrichtung betrieben werden.

**Prüflaboratorium/
Überwachungsstelle**
ISFH - Institut für
Solarenergieforschung GmbH
Hameln/Emmerthal
Am Ohrberg 1
31860 Emmerthal
DEUTSCHLAND

Prüfbericht(e) 006-20/K1, 007-20/KT1, 008-20/KT1, 035-20/KT1 von 2021-06-21

