

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

