


# ZERTIFIKAT

<b>Zertifikatinhaber</b>	<b>Energie Solaire S.A. Rue des Sablons 8 ZI Ile Falcon 3960 Sierre SCHWEIZ</b>
<b>Herstellwerk</b>	Sierre
<b>Produkt</b>	Sonnenkollektoren
<b>Typ, Modell</b>	Kollektor AS
<b>Prüfgrundlage(n)</b>	DIN EN 12975-1:2011-01 DIN EN 12975-2:2006-06 CEN-KEYMARK-Programmregeln Solarthermische Produkte Version 29.00 (2016-12)
<b>Konformitätszeichen</b>	
<b>Registernummer</b>	011-7S1840 F
<b>Gültig bis</b>	2022-01-31
<b>Nutzungsrecht</b>	Dieses Zertifikat berechtigt zum Führen des oben stehenden Konformitätszeichens in Verbindung mit der genannten Registernummer.  Weitere Angaben siehe Anhang.

# ANHANG

Seite 1 von 1

<b>Zertifikat</b>	011-7S1840 F von 2017-04-28
<b>Technische Angaben</b>	<p>Siehe Datenblatt für den Prüfbericht von 2012-01-06</p> <p>Bemerkung(en):</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- 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.</li><li>- Die optionale Prüfung der Schlagfestigkeit nach DIN EN 12975-2, Abschnitt 5.10 wurde nicht durchgeführt.</li></ul>
<b>Prüflaboratorium/ Überwachungsstelle</b>	<p>Institut für Solartechnik SPF Hochschule für Technik Rapperswil Oberseestraße 10 8640 Rapperswil SCHWEIZ</p>
<b>Prüfbericht(e)</b>	Nr. C1209LPEN, Nr. C1209QPEN von 2012-01-06

