

# ZERTIFIKAT

<b>Zertifikatinhaber</b>	<b>Bosch Thermotechnik GmbH Junkersstr. 20-24 73249 Wernau</b>
<b>Herstellwerk</b>	Wettringen
<b>Produkt</b>	Sonnenkollektoren
<b>Typ, Modell</b>	Bosch VK120-2 CPC, 2 Module
<b>Prüfgrundlage(n)</b>	DIN EN 12975-1:2011-01 DIN EN ISO 9806:2014-03 CEN-KEYMARK-Programmregeln Solarthermische Produkte Version 24.00 (2014-11)

**Konformitätszeichen**

<b>Registernummer</b>	011-7S2460 R
<b>Gültig bis</b>	2020-11-30
<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>	011-7S2460 R von 2015-11-20
<b>Technische Angaben</b>	Siehe Datenblatt für den Prüfbericht von 2015-11-19  Bemerkung(en):  - Die Prüfung der Frostbeständigkeit nach DIN EN ISO 9806, Abschnitt 15 ist nicht erforderlich. Laut Herstellerangabe dürfen die zertifizierten Kollektoren in frostgefährdeten Gebieten nur unter Verwendung geeigneter Frostschutzmittel betrieben werden.
<b>Prüflaboratorium/ Überwachungsstelle</b>	TÜV Rheinland Energie und Umwelt GmbH Test Centre for Energy Appliances 51101 Köln
<b>Prüfbericht(e)</b>	21229230.001 von 2015-11-19

