



TÜVRheinland®

DIN CERTCO

Genau. Richtig.

ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber

SST GmbH
Barnabas-Fink-Str. 2
6845 Hohenems
ÖSTERREICH

Herstellwerk

Nenzing

Produkt

Sonnenkollektoren

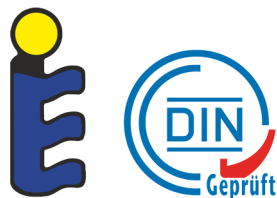
Typ, Modell

SST ECO SA

Prüfgrundlage(n)

DIN EN 12975-1:2011-01
DIN EN ISO 9806:2018-04
SOLAR KEYMARK Scheme Rules SKN N0444R7 (2024-01)

Konformitätszeichen



Registernummer

011-7S2966 F

Gültig bis

2030-01-31

Nutzungsrecht

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

Weitere Angaben siehe Anhang.



2025-09-01

Dipl.-Phys. Carlo Seiser
Leiter der Zertifizierungsstelle





ANHANG

Seite 1 von 1

Zertifikat

011-7S2966 F von 2025-09-01

Technische Angaben

Siehe Datenblatt für den Prüfbericht von 2023-11-09, 2025-02-25

**Prüflaboratorium/
Überwachungsstelle**

Universität Stuttgart
Institut für Gebäudeenergetik,
Thermotechnik und Energie-
speicherung
Pfaffenwaldring 6-6 a
70569 Stuttgart
DEUTSCHLAND

Prüfbericht(e)

19COL1506/1, 19COL1506Q/1 von 2023-11-09
24COL1767 von 2025-02-25

