

CERTYFIKAT

Posiadacz Certyfikatu

Bosch Thermotechnik GmbH
Sophienstr. 30-32
35576 Wetzlar
NIEMCY

Zakład produkcyjny

Wettringen

Produkt

Kolektory solarne

Typ, Model

Buderus SKT 1.0-s

Podstawa badań

DIN EN 12975-1:2011-01
DIN EN ISO 9806:2018-04
Solar KEYMARK Scheme Rules (2022-06)

Znak zgodności**Numer rejestracyjny**

011-7S2081 F

Ważny do

2028-06-30

Prawo użycia

Niniejszy certyfikat uprawnia posiadacza do używania znaku zgodności wskazanego powyżej wraz z określonym numerem rejestracyjnym.

Inne informacje – patrz Aneks.

2023-07-04 [podpis nieczytelny] Dipl.-Biol. Katharina Vehring, M. Eng.
Organ Certyfikacyjny

Pieczęć: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH

Logo: DIN

Logo: DAkKS

Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-11125-01-01

DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH – Alboinstraße 56 – D-12103 Berlin – www.dincerto.de



ANEKS

Certyfikat 011-7S2081 F z 2023-07-04

Dane techniczne Patrz arkusz danych technicznych, część raportu z badań z 2020-08-24

Uwagi:

- Test odporności na zamarzanie zgodnie z DIN EN ISO 9806, klauzula 14 nie był konieczny. Zgodnie z deklaracją producenta, certyfikowane kolektory słoneczne mogą być stosowane w obszarach narażonych na działanie mrozu tylko w połączeniu z odpowiednimi mieszankami chroniącymi przed mrozem lub z odpowiednim regulatorem ochrony przed mrozem.

**Laboratorium
badawcze/
Organ kontrolujący**

TÜV Rheinland Energy GmbH
Am Grauen Stein 1
51105 Köln
NIEMCY

Raport z badań 21249762.001 z dnia 2020-08-24

Logo: DIN

DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH - Alboinstraße 56 - D-12103 Berlin - www.dincerto.de

*Zgodność powyższego tłumaczenia z języka angielskiego na język polski z dokumentem przesłanym do tłumaczenia w pliku pdf uwierzytelniam.
Tłumacz przysięgły mgr Katarzyna Ziemkiewicz TP 3114/05
Repertorium Tłumacza Przysięgłego Nr 1/2023; pozycja 1130823; 23-08-2023*

