

ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber	STI Solar-Technologie-International GmbH Seiferitzer Allee 14 08393 Meerane DEUTSCHLAND
Herstellwerk	Meerane
Produkt	Sonnenkollektoren
Typ, Modell	FKF 200 V ALAL, FKF 240 V ALAL, FKF 270 V ALAL, FKF 200 H ALAL, FKF 240 H ALAL, FKF 270 H ALAL
Prüfgrundlage(n)	DIN EN 12975:2022-06 DIN EN ISO 9806:2018-04 Solar KEYMARK Programmregeln (2022-06)
Konformitätszeichen	
Registernummer	011-7S1913 F
Gültig bis	2028-05-31
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	011-7S1913 F von 2023-07-06
Technische Angaben	Siehe Datenblatt für den Prüfbericht von 2023-07-04 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-Regeleinrichtungen betrieben werden.
Prüflaboratorium/ Überwachungsstelle	TÜV Rheinland Energy GmbH Am Grauen Stein 1 51105 Köln DEUTSCHLAND
Prüfbericht(e)	DE23SF4L 001,DE23NEYH 001 von 2023-07-04

