

CERTIFICAT

Détenteurs de certificats	Grammer Solar GmbH Oskar-von-Miller-Str. 8 92224 Amberg ALLEMAGNE
L'usine de production	Amberg
Produit	Capteurs solaires
Type, modèle	SLK-M, SLK-F, SLK-E, SLK-FPV1
Base(s) de vérification	DIN EN 12975-1:2011-01 DIN EN ISO 9806:2014-03 CEN-KEYMARK-Règles techniques relatives aux produits thermiques solaires version 21.00 (2013-10)
Marque de conformité	 
Numéro d'enregistrement	011-7S2367 L
Valable jusqu'au	2019-05-31
D'utilisation des sigles	Le présent certificat confère le droit d'utiliser le label de conformité ci-dessus en lien avec le numéro d'enregistrement mentionné. D'autres indications cf. l'annexe.

ANNEXE

Pages 1 à 1

Certificat	011-7S2367 L du 2014-06-11
Données techniques	<p>Cf. fiche technique pour rapports d'essais de 2014-05-16</p> <p>Remarque(s) :</p> <p>Le test de résistance au gel selon la norme DIN EN ISO 9806, chapitre 15, n'est pas nécessaire. Selon les indications du fabricant, les capteurs certifiés doivent seulement être utilisés avec de l'air.</p>
Laboratoire d'essais/ Organisme de vérification	<p>Fraunhofer Institut für Solare Energiesysteme (ISE) Therm. Anlagen u. Komponenten Heidenhofstr. 2 79110 Freiburg ALLEMAGNE</p>
Rapport(s) d'essais	KTB No. 2014-06 de 2014-05-16