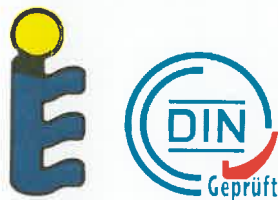


CERTIFICAT

Détenteurs de certificats	Solaire 2G S.A.S. - Dualsun 2 rue Marc Donadille 13013 Marseille FRANCE
L'usine de production	Marseille
Produit	Capteurs solaires
Type, modèle	DualSun xxxM-60-2BBPN
Base(s) de vérification	DIN EN 12975-1:2011-01 DIN EN ISO 9806:2014-06 CEN-KEYMARK-Règles techniques relatives aux produits thermique solaires version 29.00 (2016-12)

Marque de conformité

Numéro d'enregistrement 011-7S2783 P

Valable jusqu'au 2022-07-31

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.

2017-07-21

S.S.
Dipl.-Wi.-Ing. (FH) Sören Scholz
Chef de l'organisme de certification

ANNEXE

Pages 1 à 1

Certificat	011-7S2783 P du 2017-07-21
Données techniques	Cf. fiche technique pour rapports d'essais de 2017-01-20 Remarque(s) : - Le test de résistance au gel selon la norme DIN EN ISO 9806, chapitre 5.8, n'est pas nécessaire. Selon les indications du fabricant, les capteurs certifiés ne doivent être exploités que dans des régions menacées par un gel convenable ou un produit antigel de système de commande approprié.
Laboratoire d'essais/ Organisme de vérification	TÜV Rheinland Energy GmbH 51101 Köln ALLEMAGNE
Rapport(s) d'essais	21236476.001r1 de 2017-01-20 21261352.002 de 2017-07-11

