

IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST
CERTIFICATES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT
(IECEE) CB SCHEME

SYSTEME CEI D'ACCEPTATION MUTUELLE DE
CERTIFICATS D'ESSAIS DES EQUIPEMENTS
ELECTRIQUES (IECEE) METHODE OC

CB TEST CERTIFICATE / CERTIFICAT D'ESSAI OC

Product
Produit

Ranging sensor (Component)

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeur

ST MICROELECTRONICS (R& D)
33 Pinkhill - Edimburgh EH12 7BF - United Kingdom

Name and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricant

STMicroelectronics (Grenoble 2) SAS
12, rue Jules Horowitz - 38000 GRENOBLE - France

Name and address of the factory
Nom et adresse de l'usine

STS MICROELECTRONICS Co.
16, Tao Hua Road, Futian Free Trade Zone, 518048 ShenZhen - China

Note : When more than one factory, please report on page 2
Note : Lorsqu'il y a plus d'une usine, veuillez utiliser la 2ème page

Ratings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principales

Class I - 5V (USB port supply)

Trademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)



Type of Manufacturer's Testing Laboratories used
Type de programme du laboratoire d'essais constructeur

/

Model / Type Ref.
Ref. De type

VL53L0 family (VL53L0 / VL530X)

Additional information (if necessary may also be
reported on page 2)
Informations complémentaires (si nécessaire, peuvent
être indiquées sur la 2ème page)

Supersedes the CB FR680376 : Editorial correction

A sample of the product was tested and found
to be in conformity with
Un échantillon de ce produit a été essayé et a été
considéré conforme à la

PUBLICATION IEC 60825-1:2014 (ed.3)

EDITION

As shown in the Test Report Ref. No. which forms part
of this Certificate
Comme indiqué dans le Rapport d'essais numéro de
référence qui constitue partie de ce Certificat

LCIE n° 139092-680375 Version : 02

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme National de Certification



Laboratoire Central des Industries Électriques

33, av du Général Leclerc – BP 8
FR 92266 Fontenay-aux-Roses cedex
www.lcie.fr

Date:

2016-09-09

Signature:

Didier BOURGUIS
Certification Officer

