



Ref. Certif. No.

**SE-72460**

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

Electronic control for fixed installation

Name and address of the applicant  
Nom et adresse du demandeur

Crestron Electronics Inc.  
15 Volvo Drive, Rockleigh, NJ 07647  
UNITED STATES

Name and address of the manufacturer  
Nom et adresse du fabricant

Same as above

Name and address of the factory  
Nom et adresse de l'usine  
Note: When more than one factory, please report on page 2  
Note: Lorsque il y plus d'une usine, veuillez utiliser la 2<sup>ème</sup>

Crestron Electronics Inc.  
6 Volvo Drive, Rockleigh, NJ 07647  
UNITED STATES

Ratings and principal characteristics  
Valeurs nominales et caractéristiques principales

See page 2

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

CLWI-1SW2EX, CLWI-SWEX, CLWI-DIMUEX,  
CLWI-DIMFLVEX, CLWI-KPLEX

Additional information (if necessary may also be reported on page 2)  
Les informations complémentaires (si nécessaire, peuvent être indiqués sur la 2<sup>ème</sup> page)

See page 2

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

IEC 60669-1:1998 and A1 + A2  
IEC 60669-2-1:2002 and A1

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

SH12100124-001

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

**Intertek Semko AB**  
Box 1103  
SE-164 22 Kista, Sweden  
Int +46 8 750 00 00

**Intertek**

Signature:

Gary Hu

Date: 27 March 2013



Ref. Certif. No.

**SE-72460**

**Additional information (if necessary)**  
**Information complémentaire (si nécessaire)**

**Ratings and principal characteristics**  
**Valeurs nominales et caractéristiques principales**

220-240V~, 50/60Hz, IP20

CLWI-SWEX: 2AX (incandescent, ELV, MLV, Dimmable CFL or LED load)

CLWI-1SW2EX: 2AX per channel; 4AX Total (incandescent, ELV, MLV, Dimmable CFL or LED load)

CLWI-DIMUEX: 450W (Incandescent, ELV, MLV, Dimmable CFL or LED)

CLWI-DIMFLVEX: 2AX (0-10V fluorescent, LED or resistive load)

Date: 27 March 2013

Signature