



Ref. Certif. No.

**SE-68263**IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST  
CERTIFICATES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT  
(IECEE) CB SCHEMESYSTEME CEI D'ACCEPTATION MUTUELLE DE  
CERTIFICATS D'ESSAIS DES EQUIPEMENTS  
ELECTRIQUES (IECEE) METHODE OC**CB TEST CERTIFICATE****CERTIFICAT D'ESSAI OC**Product  
ProduitResidual current operated circuit-breakers without integral  
overcurrent protection for household and similar uses (RCCB's)Name and address of the applicant  
Nom et adresse du demandeurLSIS Co., Ltd.  
LS Tower, 127, LS-ro, Dongan-gu, Anyang-si, Gyeonggi-Do,  
431-848, KOREAName and address of the manufacturer  
Nom et adresse du fabricantShanghai Yongji Electrical Co., Ltd.  
No. 2239 South Jinshi Road, Jinshanwei Town, Jinshan District,  
Shanghai City, P.R. CHINAName and address of the factory  
Nom et adresse de l'usine

Same as manufacturer

Note: When more than one factory, please report on page 2  
Note: Lorsque il y a plus d'une usine, veuillez utiliser la 2<sup>ème</sup> pageRatings and principal characteristics  
Valeurs nominales et caractéristiques principales $U_e = 240V \sim (1P+N)$ ,  $240/415V \sim (3P+N)$   
 $I_e = 25, 32, 40, 63A$ ,  $I_{\Delta n} = 0,03; 0,1; 0,3A$ ; type A and AC,  
 $I_{nc} = I_{\Delta c} = 6000A$ 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

RKN

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)

-

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 laIEC 61008-2-1:1990  
IEC 61008-1:2010As 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

SH12020143-001, 002

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:

Bo Berglöf

Date: 5 March 2012