

IEC SYSTEM FOR CONFORMITY TESTING
AND CERTIFICATION OF ELECTRICAL
EQUIPMENT (IECEE)
CB SCHEME

SYSTÈME CEI D'ESSAIS DE CONFIRMITÉ
ET DE CERTIFICATION DES ÉQUIPEMENTS
ÉLECTRIQUES (IECEE)
METHODE OC

CB TEST CERTIFICATE
CERTIFICAT D'ESSAI OC

Product
Produit

Low voltage switch gear and control gear
Contactors and motor starters

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeur

Sassin International Electric Shanghai Co., Ltd.
No. 2588 Jinghai Road, Pudong, Shanghai 201209, CHINA

Name and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricant

Same as applicant

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

Same as applicant

Rating and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principales

See appendix

Trade mark (if any)
Marque de fabrique (s'il elle existe)

SASSIN

Model/type Ref.
Ref. de type

3SC8

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

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 60947-5-1:1997 and A1+A2
IEC 60947-4-1:2000+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 une partie de ce certificat*

409379-1, 2 and 3

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

Intertek Semko AB
Stockholm

29 October 2004

RRL/AKL
RRL

Intertek ETL SEMKO

Ⓢ

Postal address
Intertek Semko AB
P.O. Box 1103

Visiting address
Torshamnsoatan 43

Telephone

Telefax